

# Panasonic®

## Installation Manual

### Baby Monitor Additional camera

Model No. **KX-HNC301**

(Camera Model No. **KX-HNC300**)



Thank you for purchasing a Panasonic product.

This unit is an additional camera compatible with the following series of Panasonic Baby Monitor:

- KX-HN3001/KX-HN3051/KX-HN4001/KX-HN4101/  
KX-HN4102/KX-HN1032

**You must register this camera with your baby monitor before it can be used.** This installation manual describes only the steps needed to register and begin using the camera. Please read the baby monitor's operating instructions for further details.

Please read this installation manual before using the unit and save it for future reference.

#### **For U.S.A. users**

For assistance, please visit our Web site:

**<http://shop.panasonic.com/support>** for customers in the U.S.A.

#### **For Canada users**

For assistance, please visit our support page on:

**[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)**

**[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)**

English

Español

Français

## Introduction

# Accessory information

## Supplied accessories

No.	Accessory item/Part number	Qty.
①	AC adaptor*1	1
②	Wall mounting adaptor*2	1



### For U.S.A. users:

\*1 PNWYAC300W00 (for U.S.A. users only)

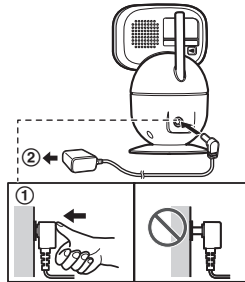
\*2 PNWYAC300W01 (for U.S.A. users only)

## Other information

- Design and specifications are subject to change without notice.
- The illustrations in these instructions may vary slightly from the actual product.

## Connections

- ① Insert the AC adaptor plug firmly into the DC jack.
- ② Connect the AC adaptor to the power outlet.



### Note:

- Use only the supplied AC adaptor S006AKU0500100.
- The camera unit can be placed on a flat surface. Make sure to choose a stable location.
- The camera can also be mounted on the wall (page 10).

### Note about power connections

#### AC adaptor connection

- The AC adaptor must remain connected at all times. (It is normal for the adaptor to feel warm during use.)
- The AC adaptor should be connected to a vertically oriented or floor-mounted AC outlet. Do not connect the AC adaptor to a ceiling-mounted AC outlet, as the weight of the adaptor may cause it to become disconnected.

## Installation

### Registering a camera unit

You must register the camera unit to your monitor unit before it can be used.

#### 1 Monitor unit:

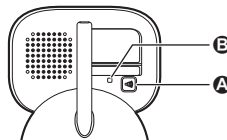
[MENU] → [↕]: “Camera Management” → [OK] → [↕]: “Add Camera” → [OK]

- An operation guide is displayed. Press [OK] to continue.
- Complete the following step within 90 seconds.

#### 2 Camera unit:

Press and hold [⦿] for 3 seconds until the LED indicator starts blinking.

- A [⦿] (Pairing)
- B LED indicator



#### Note:

- A message is displayed on the monitor unit to show if the registration was successful or not, and a beep sounds.






### LED indicator

You can use the LED indicator to confirm the camera unit's status.

LED indicator	Status
Off	No power
Green, lit	Normal operation
Green, blinking slowly	Registration mode
Green, blinking quickly	Device malfunction

## Important Information

### Graphical symbols for use on equipment and their descriptions

Symbol	Explanation	Symbol	Explanation
	Alternating current (A.C.)		Class II equipment (equipment in which protection against electric shock relies on Double Insulation or Reinforced Insulation)
	Direct current (D.C.)		
	For indoor use only		Stand-by (power)

### About this system

- This system is not designed to provide complete protection from property loss. To the maximum extent permitted by applicable law, Panasonic will not be held responsible for any damage incurred as a result of property loss.
- This product should not be used as substitute for a medical or caregiver's supervision. It is the caregiver's responsibility to stay close enough to handle any eventuality.
- The system's wireless features are subject to interference, therefore functionality in all situations cannot be guaranteed. Panasonic will not be held responsible for injury or damage to property that occurs in the event of wireless communication error or failure.
- If a power failure occurs or the power is disconnected, the temperature will not be accurate for up to an hour.

## Important Information

---

---

### For your safety

To prevent severe injury and loss of life/property, read this section carefully before using the product to ensure proper and safe operation of your product.

---

#### WARNING

---

##### Power connection

- Completely insert the AC adaptor/power plug into the power outlet. Failure to do so may cause electric shock and/or excessive heat resulting in a fire.
- Regularly remove any dust, etc. from the AC adaptor/power plug by pulling it from the power outlet, then wiping with a dry cloth. Accumulated dust may cause an insulation defect from moisture, etc. resulting in a fire.
- Unplug the product from power outlets if it emits smoke, an abnormal smell, or makes an unusual noise. These conditions can cause fire or electric shock. Confirm that smoke has stopped emitting and contact us.

##### For U.S.A. users

<http://shop.panasonic.com/support>

##### For Canada users

[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)

[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)

- Unplug from power outlets and never touch the inside of the product if its casing has been broken open. Danger of electric shock exists.
- Never touch the plug with wet hands. Danger of electric shock exists.

---

##### Installation

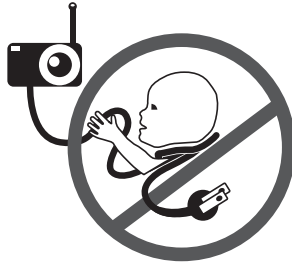
- To prevent the risk of fire or electrical shock, do not expose the product to rain or any type of moisture.
- Do not place or use this product near automatically controlled devices such as automatic doors and fire alarms. Radio waves emitted from

---

## ***Important Information***

this product may cause such devices to malfunction resulting in an accident.

- **WARNING:**  
Strangulation Hazard: Children have STRANGLED in cords.  
Keep this cord out of the reach of children (more than 1 m (3 feet) away).



- Do not allow the AC adaptor to be excessively pulled, bent or placed under heavy objects.
- Keep small parts, such as screws, out of the reach of children. There is a risk of swallowing. In the event they are swallowed, seek medical advice immediately.

---

### **Operating safeguards**

- Unplug the product from power outlets before cleaning. Do not use liquid or aerosol cleaners.
- Do not disassemble the product.
- Never put metal objects inside the product. If metal objects enter the product, turn off the circuit breaker and contact an authorized service center.

---

### **Medical**

- Consult the manufacturer of any personal medical devices, such as pacemakers or hearing aids, to determine if they are adequately shielded from external RF (radio frequency) energy. DECT features

## Important Information

---

operate between 1.92 GHz and 1.93 GHz with a peak transmission power of 115 mW (max.).

- Do not use the product in health care facilities if any regulations posted in the area instruct you not to do so. Hospitals or health care facilities may be using equipment that could be sensitive to external RF energy.

---

## CAUTION

---

### Installation and location

- Never install wiring during a lightning storm.
- The AC adaptor is used as the main disconnect device. Ensure that the AC outlet is installed near the product and is easily accessible.
- Mount the product on the stable location where the camera unit can be adequately supported when installing.
- Do not mount the product on soft material. It may fall down, break or cause injury.
- Do not mount the product on the following materials: gypsum board, ALC (autoclaved lightweight cellular concrete), concrete block, plywood less than 25 mm (1 inch) thick, etc.

---

### Preventing accidents and injuries

- Do not put your ear(s) near the speaker, as loud sounds emitted from the speaker may cause hearing impairment.

---

## Important safety instructions

When using your product, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:

1. Do not use this product near water for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, or laundry tub, in a wet basement or near a swimming pool.
2. Use only the power cord indicated in this manual.



## Important Information

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

## Other information

### Routine care

- **Wipe the outer surface of the product with a soft moist cloth.**
- Do not use benzene, thinner, or any abrasive powder.

### Camera image quality

- Camera images may have the following characteristics.
  - Colors in images may differ from the actual colors.
  - Faces or objects may appear dark when there is light behind the subject (i.e., backlighting).
  - Image quality may be reduced in dark locations.

When the subject is lit by sunlight or halogen lights, black areas of the image may appear purplish. This is not a malfunction.

### Notice (ONLY FOR U.S.A.):

- This product is designed for use in the United States of America. Sale or use of this product in other countries may violate local laws.
- Cet appareil est conçu pour être utilisé aux États-Unis d'Amérique. La vente ou l'emploi de cet appareil dans certains autres pays peut constituer une infraction à la législation locale.
- Este producto está diseñado para usarse en los Estados Unidos de América. La venta o el empleo de este producto en ciertos países puede constituir violación de la legislación local.
- 本產品專為美國使用而設。若在其他國家銷售或使用，可能會違反當地法例。
- この製品は、日本国外での使用を目的として設計されており、日本国内での使用は法律違反となります。従って、当社では日本国内においては原則として修理などのサービスは致しかねます。

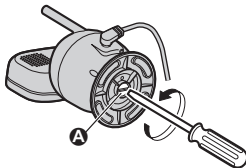
## Wall mounting

---

---

### Wall mounting

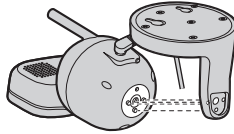
- Attach the wall mounting adaptor to the camera unit after making the connections (page 3).
  - Only use the supplied screw that is attached to the camera base when attaching the wall mounting adaptor to the camera unit. Do not use user supplied screws. This may cause the camera unit to become loose from the wall mounting adaptor.
  - Mount the camera unit on the stable location where the unit can be adequately supported when installing.
  - Use a string or wire to prevent the camera unit from falling and causing injury if the camera unit comes off from the wall.
  - Do not mount the wall mounting adaptor to a ceiling.
  - Do not mount the camera unit on a soft material. It may fall down, break or cause injury.
  - Do not mount the camera unit on the following places: plaster board, ALC (autoclaved lightweight cellular concrete), concrete block, plywood less than 25 mm (1 inch) thick, etc.
- 1 Remove the screw and then remove the camera base from the camera unit.



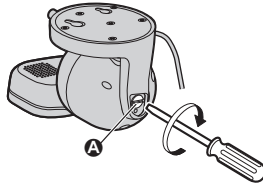
**A** Supplied screw

## Wall mounting

- 2 Attach the wall mounting adaptor to the camera unit.

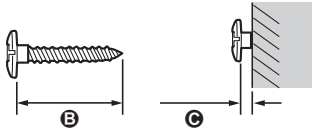


- 3 Drive the supplied screw into the camera unit.



**A** Supplied screw

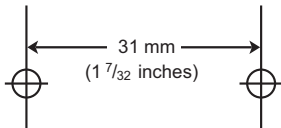
- 4 Drive the screws (not supplied) into the wall.  
**B** Longer than 20 mm ( $25/32$  inches)  
**C** Space 1.3 mm ( $1/32$  inches)



## Wall mounting

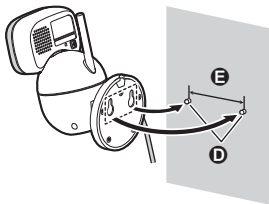
**Note:**

- Use the following template when determining the location of the screw holes.



**5** Mount the camera unit to the wall.

- ⓓ Screws
- ⓔ 31 mm (1 7/32 inches)



**6** Adjust the angle of the camera unit by using [◀], [▶], [▲], or [▼] on the monitor unit.

## Specifications

- **Standards**  
DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications)
- **Frequency range**  
DECT: 1.92 GHz – 1.93 GHz
- **RF transmission power**  
DECT: 115 mW (max.)
- **Power source**  
Input: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz  
Output: 5.0 V DC, 1,000 mA
- **Power consumption**  
Normal operation: 2.8 W  
Night vision mode: 4.2 W  
Sleep mode: 2.1 W
- **Operating conditions**  
0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F)  
up to 90 % relative humidity (non-condensing)
- **Transmitting range**  
Up to 457.5 m (1,500 feet)\*1
- **Image sensor**  
0.3 megapixel CMOS
- **Minimum illuminance required**  
0 lx\*2
- **Focal length**  
Fixed (0.4 m (1.3 feet) – infinity)
- **Angular field of view (camera angle)**  
Horizontal: approx. 37°  
Vertical: approx. 28°

- **Motion detection method**  
Visual sensor
- **Detection range**  
**Motion sensor:**  
Horizontal: approx. 37°  
Vertical: approx. 28°
- **Adjustable mounting angles**  
Horizontal: ±136°  
Vertical: facing forward - facing down approx. +0° to -44° (movable range with the pan/tilt)
- **Dimensions (height × width × depth)**  
Approx. 123 mm × 77 mm × 69 mm (4 <sup>13</sup>/<sub>16</sub> inches × 3 <sup>1</sup>/<sub>16</sub> inches × 2 <sup>11</sup>/<sub>16</sub> inches)
- **Mass (weight)**  
Approx. 224 g (0.49 lb)

\*1 When used in the direction of maximum radiation, in the line of sight, and with no interference.

\*2 The infrared LEDs that surround the camera lens will illuminate in low-light conditions.

## Appendix

---

---

### FCC and other information (for U.S.A. users)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Privacy of communications may not be ensured when using this device.

#### CAUTION:

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this device.

#### NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## Appendix

Some devices operate at frequencies that may cause interference to nearby TVs and VCRs. To minimize or prevent such interference, this device should not be placed near or on top of a TV or VCR. If interference is experienced, move this device further away from the TV or VCR. This will often reduce or eliminate interference.

### FCC RF Exposure Warning:

- This product complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
- To comply with FCC RF exposure requirements, the device must be installed and operated 20 cm (8 inches) or more between the product and all person's body.
- This product may not be collocated or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

### Notice:

- FCC ID can be found on the rear of the unit.

## Other notices and information (for Canada users)

### NOTICE:

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

### RF Exposure Warning:

- This product complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.
- To comply with ISED RF exposure requirements, the device must be installed and operated 20 cm (8 inches) or more between product and all person's body.

## Customer services (for U.S.A. users)

# **Shop Accessories!**

for all your Panasonic gear

Go to

<http://shop.panasonic.com/support>

Get everything you need to get the most out of  
your Panasonic products

Accessories & Parts for your Camera, Phone, A/V  
products, TV, Computers & Networking, Personal  
Care, Home Appliances, Headphones, Batteries,  
Backup Chargers & more...

## **Customer Services Directory**

For Product Information, Operating Assistance,  
Parts, Owner's Manuals, Dealer and Service info  
go to <http://shop.panasonic.com/support>

For the hearing or speech impaired TTY: 1- 877-833-8855

As of June 2015



## Limited Warranty (ONLY FOR U.S.A.)

### Panasonic Products Limited Warranty

#### Limited Warranty Coverage (For USA Only)

If your product does not work properly because of a defect in materials or workmanship, Panasonic Corporation of North America (referred to as "the warrantor") will, for the length of the period indicated on the chart below, which starts with the date of original purchase ("warranty period"), at its option either (a) repair your product with new or refurbished parts, (b) replace it with a new or a refurbished equivalent value product, or (c) refund your purchase price. The decision to repair, replace or refund will be made by the warrantor.

Product or Part Name	Parts	Labor
Home Network System Products	One (1) Year	One (1) Year
microSD card (Included model only)	90 days	N/A

During the "Labor" warranty period there will be no charge for labor. During the "Parts" warranty period, there will be no charge for parts. This Limited Warranty excludes both parts and labor for non-rechargeable batteries, antennas, and cosmetic parts (cabinet). This warranty only applies to products purchased and serviced in the United States. This warranty is extended only to the original purchaser of a new product which was not sold "as is".

#### Mail-In Service—Online Repair Request

#### Online Repair Request

To submit a new repair request and for quick repair status visit our Web Site at <http://shop.panasonic.com/support>

When shipping the unit, carefully pack, include all supplied accessories listed in the Owner's Manual, and send it prepaid, adequately insured and packed well in a carton box. When shipping Lithium Ion batteries please visit our Web Site at

<http://shop.panasonic.com/support> as Panasonic is committed to providing the most up to date information. Include a letter detailing the complaint, a return address and provide a daytime phone number where you can be reached. A valid registered receipt is required under the Limited Warranty.

**IF REPAIR IS NEEDED DURING THE WARRANTY PERIOD, THE PURCHASER WILL BE REQUIRED TO FURNISH A SALES RECEIPT/PROOF OF PURCHASE INDICATING DATE OF PURCHASE, AMOUNT PAID AND PLACE OF PURCHASE. CUSTOMER WILL BE CHARGED FOR THE REPAIR OF ANY UNIT RECEIVED WITHOUT SUCH PROOF OF PURCHASE.**

## Appendix

---

### **Limited Warranty Limits and Exclusions**

This warranty **ONLY COVERS** failures due to defects in materials or workmanship, and **DOES NOT COVER** normal wear and tear or cosmetic damage. The warranty **ALSO DOES NOT COVER** damages which occurred in shipment, or failures which are caused by products not supplied by the warrantor, or failures which result from accidents, misuse, abuse, neglect, mishandling, misapplication, alteration, faulty installation, set-up adjustments, misadjustment of consumer controls, improper maintenance, power line surge, lightning damage, modification, introduction of sand, humidity or liquids, commercial use such as hotel, office, restaurant, or other business or rental use of the product, or service by anyone other than a Factory Service Center or other Authorized Servicer, or damage that is attributable to acts of God.

**THERE ARE NO EXPRESS WARRANTIES EXCEPT AS LISTED UNDER "LIMITED WARRANTY COVERAGE".**

**THE WARRANTOR IS NOT LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT, OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF THIS WARRANTY.**

(As examples, this excludes damages for lost time, travel to and from the servicer, loss of or damage to media or images, data or other memory or recorded content. The items listed are not exclusive, but for illustration only.)

**ALL EXPRESS AND IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING THE WARRANTY OF MERCHANTABILITY, ARE LIMITED TO THE PERIOD OF THE LIMITED WARRANTY.**

Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or limitations on how long an implied warranty lasts, so the exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may also have other rights which vary from state to state. If a problem with this product develops during or after the warranty period, you may contact your dealer or Service Center. If the problem is not handled to your satisfaction, then write to:

Consumer Affairs Department  
Panasonic Corporation of North America  
661 Independence Pkwy  
Chesapeake, VA 23320

**PARTS AND SERVICE, WHICH ARE NOT COVERED BY THIS LIMITED WARRANTY, ARE YOUR RESPONSIBILITY.**

**As of June 2015**

## Warranty (for Canada users)

Panasonic Canada Inc.  
5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

### PANASONIC PRODUCT - LIMITED WARRANTY

#### EXCHANGE PROGRAM

Panasonic Canada Inc. warrants this product to be free from defects in material and workmanship under normal use and for a period as stated below from the date of original purchase agrees to, at its option either (a) repair your product with new or refurbished parts, (b) replace it with a new or a refurbished equivalent value product, or (c) refund your purchase price. The decision to repair, replace or refund will be made by Panasonic Canada Inc.

#### Home Network System Products – One (1) year microSD card (Included model only) – One (1) year

This warranty is given only to the original purchaser, or the person for whom it was purchased as a gift, of a Panasonic brand product mentioned above sold by an authorized Panasonic dealer in Canada and purchased and used in Canada, which product was not sold "as is", and which product was delivered to you in new condition in the original packaging.

**IN ORDER TO BE ELIGIBLE TO RECEIVE WARRANTY SERVICE HEREUNDER, A PURCHASE RECEIPT OR OTHER PROOF OF DATE OF ORIGINAL PURCHASE, SHOWING AMOUNT PAID AND PLACE OF PURCHASE IS REQUIRED**

#### LIMITATIONS AND EXCLUSIONS

This warranty ONLY COVERS failures due to defects in materials or workmanship, and DOES NOT COVER normal wear and tear or cosmetic damage. The warranty ALSO DOES NOT COVER damages which occurred in shipment, or failures which are caused by products not supplied by Panasonic Canada Inc., or failures which result from accidents, misuse, abuse, neglect, mishandling, misapplication, alteration, faulty installation, set-up adjustments, misadjustment of consumer controls, improper maintenance, improper batteries, power line surge, lightning damage, modification, introduction of sand, humidity or liquids, commercial use such as hotel, office, restaurant, or other business or rental use of the product, or service by anyone other than a Authorized Servicer, or damage that is attributable to acts of God.

Dry cell batteries are also excluded from coverage under this warranty. Rechargeable batteries are warranted for ninety (90) days from date of original purchase.

THIS EXPRESS, LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO EVENT WILL PANASONIC CANADA INC. BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT OR ARISING OUT OF ANY BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY. (As examples, this warranty excludes damages for lost time, travel to and from the Authorized Servicer, loss of or damage to media or images, data or other memory or recorded content. This list of items is not exhaustive, but for illustration only.)



## **Appendix**

---

In certain instances, some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or the exclusion of implied warranties, so the above limitations and exclusions may not be applicable. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights which vary depending on your province or territory.

### **CONTACT INFORMATION**

For product information and operation assistance, please visit our Support page:

**[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)**

For defective product exchange within the warranty period, please contact the original dealer.



# Panasonic®

## Manual de instalación

### Monitor de bebé Cámara adicional

Modelo n° **KX-HNC301**

(N.º de modelo de cámara KX-HNC300)



Gracias por adquirir un producto Panasonic.

Esta unidad es una cámara adicional compatible con la siguiente serie de monitores de bebé de Panasonic:

– KX-HN3001/KX-HN4001/KX-HN4101/KX-HN4102/KX-HN1032

**Debe registrar esta cámara en su monitor de bebé antes de poder usarla.** Este manual de instalación solo describe los pasos necesarios para registrar y comenzar a usar la cámara. Lea las instrucciones de operación del monitor de bebé para obtener más detalles.

Lea este manual de instalación antes de usar la unidad y guárdelo para consultarlo en el futuro.

#### **Para usuarios de EE. UU.**

Para obtener ayuda, visite nuestro sitio web:

**<http://shop.panasonic.com/support>** para clientes en los EE. UU.

## Introducción

# Información de los accesorios

## Accesorios que se suministran

Nº	Accesorio/Pieza número	Cantidad
①	Adaptador de corriente*1	1
②	Adaptador de instalación en pared*2	1



### Para usuario de EE. UU.:

\*1 PNWYAC300W00 (solo para usuarios de EE. UU.)

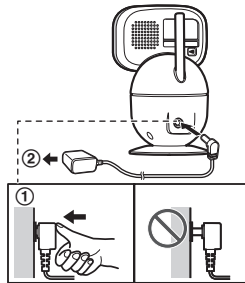
\*2 PNWYAC300W01 (solo para usuarios de EE. UU.)

## Otra información

- El diseño y especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.
- Las ilustraciones de estas instrucciones pueden ser ligeramente diferentes al producto.

## **Conexiones**

- ① Inserte el enchufe del adaptador de corriente firmemente en la clavija de corriente continua.
- ② Conecte el adaptador de corriente a la toma de corriente.



### **Nota:**

- Use solo el adaptador de corriente alterna S006AKU0500100 que se suministra.
- La unidad de la cámara puede colocarse en un área plana. Asegúrese de elegir una ubicación estable.
- La cámara también se puede instalar en la pared (página 10).

### **Nota acerca de las conexiones de alimentación**

#### **Adaptador de corriente alterna**

- El adaptador de corriente debe permanecer conectado en todo momento (es normal que el adaptador se caliente durante su uso).
- El adaptador de corriente debe estar conectado a un enchufe de corriente orientado verticalmente o en una toma de corriente alterna colocada en el piso. No conecte el adaptador de corriente alterna a una toma de corriente montada en el techo, ya que el peso del adaptador puede hacer que se desconecte.

## Instalación

### Registrar una unidad de la cámara

Debe registrar la unidad de la cámara en su unidad de monitor antes de poderlo usarla.

#### 1 Unidad del monitor:

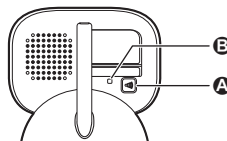
[MENU] → [↕]: “Admin. de la cám.” → [OK] → [↕]: “Agregar cámara” → [OK]

- Aparece una guía de operación. Oprima [OK] para continuar.
- Complete el paso siguiente en 90 segundos.

#### 2 Unidad de la cámara:

Mantenga presionar [↻] durante 3 segundos hasta que comience a parpadear el led indicador.

A [↻] (Emparejamiento)  
B Indicador LED



#### Nota:

- Aparecerá un mensaje en la unidad del monitor para mostrar si el registro se realizó correctamente o no, y se emitirá un pitido.

### Led indicador






Puede usar el led indicador para confirmar el estado de la unidad de la cámara.

Led indicador	Estado
Apagado	Sin energía
Verde, encendido	Funcionamiento normal
Verde, parpadeando lentamente	Modo de registro
Verde, parpadeo rápido	Funcionamiento incorrecto del dispositivo



## Información importante

### Símbolos gráficos para utilizar en el equipo y sus descripciones

Símbolo	Explicación	Símbolo	Explicación
	Corriente alterna (CA)		Equipo de clase II (en el cual la protección contra descargas eléctricas depende del aislamiento doble o del aislamiento reforzado)
	Corriente continua (CC)		
	Solo para uso interior		En reposo (alimentación)

### Acerca del sistema

- Este sistema no ha sido diseñado para proporcionar protección completa contra la pérdida de propiedad. En la máxima medida permitida por la ley, Panasonic no será responsable por cualquier daño en el que se incurriese como resultado de la pérdida de propiedad.
- Este producto no debe usarse como un sustituto a la supervisión de un médico o cuidador. Es responsabilidad del cuidador permanecer suficientemente cerca para resolver cualquier eventualidad.
- Las características inalámbricas del sistema pueden sufrir interferencias, por lo tanto, no se puede garantizar la funcionalidad en todas las situaciones. Panasonic no se hará responsable de lesiones o daños a la propiedad que ocurran en caso de falla o error de comunicación inalámbrica.
- Si se produce un fallo del suministro eléctrico o se desconecta la alimentación, la temperatura no será precisa durante hasta una hora.

## Información importante

---

---

### Por su seguridad

Para evitar lesiones graves y pérdida de la vida o de propiedades, lea cuidadosamente esta sección antes de usar el producto para asegurarse de que éste funcione en forma correcta y segura.

#### **ADVERTENCIA**

---

##### Conexión eléctrica

- Inserte por completo el adaptador o enchufe para corriente en la toma de corriente. De no hacerlo puede causar una descarga eléctrica o calor excesivo, lo cual puede producir un incendio.
- Elimine con regularidad el polvo y otros materiales del adaptador o enchufe para corriente desconectándolo de la pared y limpiándolo con un paño seco. El polvo acumulado puede causar un defecto en el aislamiento debido a la humedad, etc., lo cual puede producir un incendio.
- Desenchufe el producto de la toma de corriente si emite humo o un olor anormal, o si hace algún ruido inusual. Estas condiciones pueden causar un incendio o descarga eléctrica. Verifique que ya no emita humo y póngase en contacto con nosotros.

##### **Para usuarios en EE. UU.**

<http://shop.panasonic.com/support>

##### **Para usuarios de Canadá**

[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)

[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)

- Desenchufe el producto de la toma de corriente y nunca toque el interior si la cubierta se quebró y está abierta. Existe el peligro de sufrir una descarga eléctrica.
- Nunca toque el enchufe con las manos mojadas. Existe el peligro de sufrir una descarga eléctrica.

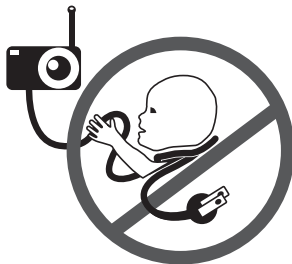
---

##### Instalación

- Para evitar el riesgo de un incendio o descarga eléctrica, no exponga el producto a la lluvia ni a ningún tipo de humedad.

## Información importante

- No coloque ni utilice este producto cerca de dispositivos controlados automáticamente como puertas automáticas y alarmas de incendio. Las ondas de radio que emite este producto pueden hacer que dichos dispositivos fallen y provoquen un accidente.
- **ADVERTENCIA:**  
Peligro de estrangulación: los niños se pueden estrangular con los cables. Mantenga este cable fuera del alcance de los niños (más de 1 m (3 pies) de distancia).



- No permita que el adaptador de corriente quede demasiado estirado, se doble o se coloque bajo objetos pesados.
- Mantenga las piezas pequeñas, como los tornillos, alejadas de los niños. Es posible que las traguen. En caso de que lo hagan, busque atención médica de inmediato.

### Medidas preventivas durante el funcionamiento

- Desenchufe el producto de la toma de corriente antes de limpiarlo. No utilice limpiadores líquidos ni en aerosol.
- No desarme el producto.
- Nunca coloque objetos metálicos dentro del producto. Si un objeto metálico entra dentro del producto, apague el disyuntor eléctrico y comuníquese con un centro de servicio técnico autorizado.

### Médico

- Consulte al fabricante de cualquier dispositivo médico personal como los marcapasos o aparatos para la sordera, a fin de determinar si están

## Información importante

---

adecuadamente protegidos contra la energía externa de radiofrecuencia. Las funciones de DECT operan entre 1.92 GHz y 1.93 GHz con una potencia pico de transmisión de 115 mW (máx.).

- No use el producto en instalaciones de atención médica si algún reglamento colocado en el área incluye instrucciones para que no lo haga. Los hospitales o instalaciones de atención médica pueden usar equipo sensible a la energía externa de radiofrecuencia.

---

## PRECAUCIÓN

---

### Instalación y ubicación

- Nunca instale los cables durante una tormenta eléctrica.
- El adaptador de corriente se usa como el dispositivo principal de desconexión. Asegúrese de que la toma de corriente alterna esté instalada cerca del producto y tenga fácil acceso.
- Monte el producto en una ubicación estable donde la unidad de la cámara se pueda colocar con seguridad al instalarla.
- No coloque el producto sobre material blando. Podría caerse, romperse o provocar lesiones.
- No monte el producto en los siguientes materiales: tablas de yeso, ALC (hormigón celular ligero en autoclave), bloque de hormigón, contrachapados con grosor inferior a 25 mm (1 pulgada), etc.

---

### Cómo prevenir accidentes y lesiones

- No ponga el oído(s) cerca del altavoz, ya que los sonidos fuertes emitidos por el altavoz puede provocar deterioro de la audición.

---

## Instrucciones importantes de seguridad

Cuando utilice su producto, tendrá que tomar siempre las precauciones necesarias para reducir el riesgo de incendio, descargas eléctricas o lesiones personales, entre las que se incluyen las siguientes:

1. No utilice este producto cerca del agua, por ejemplo, cerca de una bañera, lavamanos, fregadero o tina de lavado, en un sótano húmedo o cerca de una piscina.

## **Información importante**

2. Utilice solo el cable de alimentación que se indica en este manual.

### **CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES**

## **Otra información**

### **Cuidado de rutina**

- Limpie la superficie externa del producto con un paño suave y húmedo.
- No utilice bencina, disolvente o polvo abrasivo.

### **Calidad de imagen de cámara**

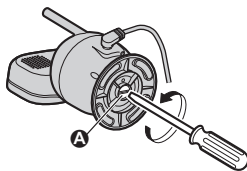
- Las imágenes de la cámara pueden presentar las siguientes características.
  - Es posible que los colores en las imágenes difieran de los colores reales.
  - Las caras u objetos pueden aparecer oscuros cuando hay una luz encendida detrás del sujeto (es decir, a contraluz).
  - La calidad de imagen es posible que se reduzca en los sitios oscuros.

Cuando el objeto está iluminado por la luz solar o luces halógenas, las áreas negras de la imagen pueden parecer púrpuras. Este no es un error de funcionamiento.

## Montaje en la pared

### Montaje en la pared

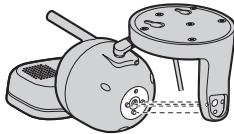
- Instale el adaptador de instalación en pared a la unidad de la cámara después de realizar las conexiones (página 3).
  - Utilice solo el tornillo suministrado que viene con la base de la cámara cuando coloque el adaptador de instalación en pared a la unidad de la cámara. No use tornillos suministrados por el usuario. Esto puede provocar que la unidad de la cámara se suelte del adaptador de instalación en pared.
  - Monte la unidad de la cámara en una ubicación estable donde la unidad se pueda colocar con seguridad al instalarla.
  - Use una cuerda o un alambre para evitar que la unidad de la cámara se caiga y provoque lesiones se suelta de la pared.
  - No coloque el adaptador de instalación en pared en un techo.
  - No coloque la unidad de la cámara sobre un material blando. Podría caerse, romperse o provocar lesiones.
  - No monte la unidad de la cámara en los siguientes lugares: tablas de yeso, ALC (concreto celular ligero en autoclave), bloque de concreto, contrachapados con grosor inferior a 25 mm (1 pulgada), etc.
- 1 Quite el tornillo y luego la base de la unidad de la cámara.



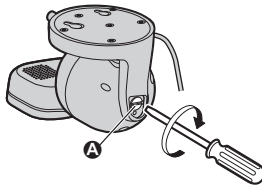
**A** Tornillo suministrado

## Montaje en la pared

- 2 Instale el adaptador de instalación en pared a la unidad de la cámara.



- 3 Inserte los tornillos suministrados en la unidad de la cámara.

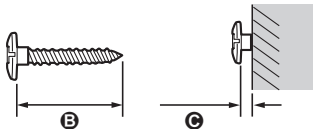


**A** Tornillo suministrado

- 4 Coloque los tornillos (no se suministran) en la pared.

**B** Más largo que 20 mm ( $25/32$  pulgadas)

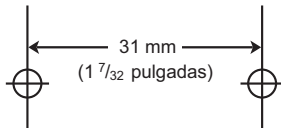
**C** Espacio de 1.3 mm ( $1/32$  pulgadas)



## Montaje en la pared

### Nota:

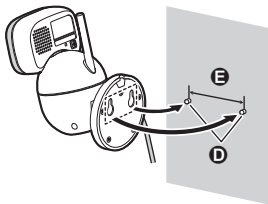
- Use la siguiente plantilla cuando determine la ubicación de los orificios de los tornillos.



- 5 Coloque la unidad de la cámara en la pared.

ⓓ Tornillos

ⓔ 31 mm (1 7/32 pulg)



- 6 Ajuste el ángulo de la unidad de la cámara con [◀], [▶], [▲] o [▼] en la unidad del monitor.



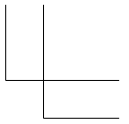
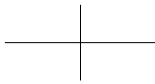
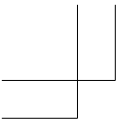
## Especificaciones

- **Nomas**  
Telecomunicaciones inalámbricas digitales mejoradas (Digital Enhanced Cordless Telecommunications, DECT)
- **Rango de frecuencia**  
DECT: 1.92 GHz – 1.93 GHz
- **Potencia de transmisión de RF**  
DECT: 115 mW (máx.)
- **Alimentación eléctrica**  
Entrada: 100 – 240 V CA, 50/60 Hz  
Salida: 5.0 V CC, 1,000 mA
- **Consumo**  
Funcionamiento normal: 2.8 W  
Modo de visión nocturna: 4.2 W  
Modo de suspensión: 2.1 W
- **Condiciones de funcionamiento**  
0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F)  
hasta 90 % de humedad relativa (sin condensar)
- **Alcance de transmisión**  
Hasta 457.5 m (1,500 pies)\*1
- **Sensor de imagen**  
0.3 megapíxeles CMOS
- **Luminosidad mínima requerida**  
0 lx\*2
- **Longitud focal**  
Fija (0.4 m (1.3 pies) – infinito)
- **Campo de visión angular (ángulo de la cámara)**  
Horizontal: aprox. 37°  
Vertical: aprox. 28°

- **Método de detección de movimiento**  
Sensor visual
- **Alcance de detección Sensor de movimiento:**  
Horizontal: aprox. 37°  
Vertical: aprox. 28°
- **Ángulos ajustables de instalación**  
Horizontal: ±136°  
Vertical: orientado hacia adelante - orientado hacia abajo aprox. +0° a -44°  
(margen de movimiento con la panorámica/inclinación)
- **Dimensiones (alto x ancho x profundidad)**  
Aprox. 123 mm x 77 mm x 69 mm  
(4 <sup>13</sup>/<sub>16</sub> pulgadas x 3 <sup>1</sup>/<sub>16</sub> pulgadas x 2 <sup>11</sup>/<sub>16</sub> pulgadas)
- **Masa (peso)**  
Aprox. 224 g (0.49 libras)

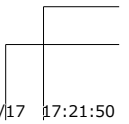
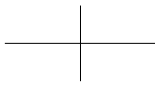
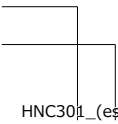
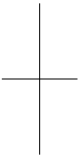
\*1 Cuando se utiliza en la dirección de radiación máxima, en la línea de visión y sin interferencia.

\*2 Los Led infrarrojos que rodean el lente de la cámara brillarán en lugares oscuros.



**Notas**

---



# Panasonic®

## Manuel d'installation

### Moniteur pour bébé Caméra supplémentaire

Modèle **KX-HNC301**

(Modèle de caméra KX-HNC300)



Nous vous remercions d'avoir arrêté votre choix sur un appareil Panasonic.

Cet appareil est une caméra supplémentaire compatible avec le moniteur pour bébé Panasonic suivant :

– KX-HN3051

**Il faut enregistrer cette caméra auprès du moniteur pour bébé avant de pouvoir l'utiliser.** Ce manuel d'installation ne décrit que les étapes nécessaires à l'enregistrement et à la première utilisation de la caméra. Consulter le manuel d'utilisation du moniteur pour bébé pour plus de détails.

Lire attentivement ce manuel d'installation avant d'utiliser l'appareil et le conserver pour consultation ultérieure.

#### **Pour les utilisateurs du Canada**

Pour obtenir de l'aide, veuillez visiter notre page de soutien :

[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)

[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)

## Introduction

# Accessoires

## Accessoires inclus

N°	Description/N° de pièce	Quantité
①	Adaptateur secteur*1	1
②	Adaptateur de montage mural*2	1



### Pour les utilisateurs des États-Unis :

\*1 PNWYAC300W00 (pour les utilisateurs des États-Unis uniquement)

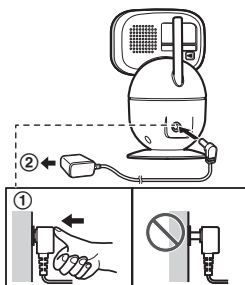
\*2 PNWYAC300W01 (pour les utilisateurs des États-Unis uniquement)

## Autres informations

- Le design et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.
- Les illustrations de ce manuel peuvent ne pas représenter fidèlement l'appareil.

### Raccordements

- ① Insérer la fiche de l'adaptateur secteur solidement dans la prise c.c.
- ② Brancher l'adaptateur secteur sur la prise de courant.



#### Nota :

- N'utiliser que l'adaptateur secteur fourni S006AKU0500100.
- La caméra peut être installée sur une surface plane. Veiller à choisir un emplacement stable.
- La caméra peut aussi être montée au mur (p. 10).

#### À propos des connexions

##### Connexion de l'adaptateur secteur

- L'adaptateur secteur doit rester branché en tout temps. (Il est normal que l'adaptateur secteur dégage un peu de chaleur.)
- L'adaptateur secteur devrait être branché dans une prise de courant montée verticalement ou installée dans un plancher. Ne pas brancher l'adaptateur dans une prise de courant montée dans un plafond car le poids de l'adaptateur pourrait en causer le débranchement.

### Enregistrement d'une caméra

Vous devez enregistrer la caméra dans l'interphone avant de pouvoir l'utiliser.

## Installation

### 1 Interphone :

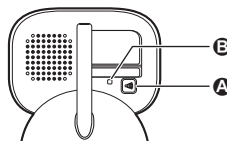
[MENU] → [↕]: "Gestion caméra" → [OK] → [↕]: "Ajout de caméra" → [OK]

- Un mode d'emploi s'affiche. Appuyer sur la touche [OK] pour poursuivre.
- Effectuer l'étape suivante en moins de 90 secondes.

### 2 Caméra :

Maintenir enfoncée la touche [••]) pendant 3 secondes jusqu'à ce que le voyant à DEL commence à clignoter.

**A** [••]) (Enregistrement)  
Indicateur à diode **B**



### Nota :

- Un message s'affiche sur l'interphone pour indiquer si l'enregistrement a fonctionné ou non et un bip sonore est émis.






## Voyant à DEL

Il est possible d'utiliser le voyant à DEL pour vérifier l'état de la caméra.

Voyant à DEL	État
Éteint	Aucune alimentation
Vert, allumé	Fonctionnement normal
Vert, clignotement lent	Mode enregistrement
Vert, clignotement rapide	Mauvais fonctionnement du dispositif

## Informations importantes

### Symboles graphiques utilisés sur l'équipement et leurs descriptions

Symbole	Explication	Symbole	Explication
	Courant alternatif (c.a.)		Équipement de classe II (équipement où la protection contre les chocs électriques repose sur une double isolation ou une isolation renforcée)
	Courant continu (c.c.)		
	Utilisation en intérieur uniquement		Veille (alimentation)

### À propos de ce système

- Ce système n'est pas conçu pour fournir une protection complète contre l'intrusion. Dans toute la mesure permise par la loi, Panasonic décline toute responsabilité pour tout dommage causé par une intrusion.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé comme substitut à une supervision médicale ou d'une personne soignante. Il appartient au soignant de rester à proximité pour gérer toute éventualité.
- Les fonctionnalités sans fil du système sont soumises à des risques d'interférences, le fonctionnement ne peut donc être garanti dans toutes les situations.  
Panasonic décline toute responsabilité pour tout dommage ou toute blessure pouvant découler d'une erreur ou d'une défaillance de la communication sans fil.
- En cas de panne ou de coupure de courant, la température ne sera pas exacte pendant une durée pouvant aller jusqu'à une heure.

## Informations importantes

---

---

### Pour votre sécurité

Afin d'éviter tout risque de blessure ou perte de vie/propriété, lire cette section attentivement avant d'utiliser l'appareil afin d'assurer un usage adéquat et sécuritaire de cet appareil.

#### AVIS

##### Raccordements

- Insérer la fiche de l'adaptateur secteur/prise d'alimentation à fond dans la prise de courant. Le non-respect de cette mise en garde pourrait causer des chocs électriques et/ou un risque d'incendie dû à une chaleur excessive.
- Retirer régulièrement toute poussière, etc. de l'adaptateur secteur/prise d'alimentation en le débranchant de la prise de courant et en le nettoyant avec un chiffon sec. Une accumulation de poussière pourrait causer une défektivité d'isolement à l'humidité, etc. et présenter un risque d'incendie.
- Débrancher l'appareil s'il dégage de la fumée, une odeur inhabituelle ou émet un bruit anormal. Ces situations peuvent présenter un risque d'incendie ou de choc électrique. Vérifier que l'appareil n'émet plus de fumée et nous contacter.

##### États-Unis

<http://shop.panasonic.com/support>

##### Canada

[www.panasonic.ca/english/support](http://www.panasonic.ca/english/support)

[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)

- Débrancher le cordon d'alimentation et ne jamais toucher aux composants internes de l'appareil dans le cas où le boîtier se serait fissuré. Il y a danger de chocs électriques.
- Ne jamais toucher la prise avec les mains mouillées. Il y a danger de chocs électriques.

##### Installation

- Afin d'éviter tout risque d'incendie ou de chocs électriques, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Ne pas placer ni utiliser à proximité d'appareils à contrôle automatique tels que les portes automatiques et les dispositifs d'alarmes. Les ondes



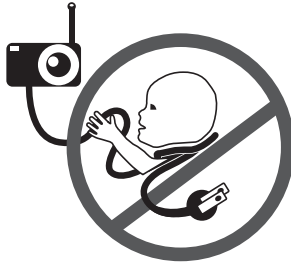
## Informations importantes

radioélectriques émises par cet appareil pourraient engendrer un mauvais fonctionnement de tels appareils et causer un accident.

- **AVIS :**

Risque d'étranglement : les enfants peuvent s'étrangler avec le cordon.

Éloigner le cordon pour que les enfants ne puissent pas l'atteindre (à une distance de plus de 1 m (3 pieds)).



- Éviter que le cordon d'alimentation soit tiré ou plié excessivement, ou écrasé par des objets lourds.
- Ranger les petites pièces, telles que les vis, hors de portée des enfants. Il y a un risque d'ingestion. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin.

### Mises en garde de fonctionnement

- Débrancher l'appareil de la prise secteur avant de le nettoyer. Ne pas utiliser de détergents liquides ou en aérosol.
- Ne pas démonter cet appareil.
- Ne jamais insérer d'objets en métal dans l'appareil. Si des objets en métal pénètrent dans l'appareil, désactiver le disjoncteur et contacter un centre de service agréé.

### Domaine médical

- Consulter les fabricants de dispositifs médicaux personnels, tels les stimulateurs cardiaques ou appareils auditifs, afin de déterminer s'ils sont protégés contre l'énergie émise par des sources externes d'énergie RF. Les

## Informations importantes

---

fonctionnalités DECT fonctionnent entre 1,92 GHz et 1,93 GHz, avec une puissance d'émission de crête de 115 mW (maximum).

- Ne pas utiliser cet appareil dans des centres de soins de la santé là où des mises en garde le spécifient. En effet, les hôpitaux et centres de soins médicaux peuvent utiliser de l'équipement qui pourrait être sensible à l'énergie RF externe.

---

## ATTENTION

---

### Installation et emplacement

- Ne jamais faire de raccordement lors d'un orage.
- L'adaptateur secteur est utilisé comme interrupteur principal. S'assurer que la prise de courant est près de l'appareil et facile d'accès.
- Fixer l'appareil sur une surface stable capable de supporter le poids de la caméra.
- Ne pas fixer la caméra sur un matériau souple. Il pourrait tomber, se briser ou causer des blessures.
- Ne pas fixer l'appareil sur les surfaces suivantes : plaque de plâtre, panneau de béton autoclave léger, bloc en béton, panneau de contreplaqué d'une épaisseur inférieure à 25 mm (1 pouce), etc.

---

### Prévention des accidents et des blessures

- Ne pas placer les oreilles à proximité du haut-parleur, car les sons émis par le haut-parleur peuvent entraîner des troubles de l'audition.

---

## Importantes mesures de sécurité

Lors de l'utilisation de cet appareil, prendre les précautions d'usage suivantes afin d'éviter tout risque d'incendie, de chocs électriques ou de blessures :

1. Ne pas utiliser cet appareil près d'un endroit où il y a de l'eau, tels une baignoire, un lavabo, un évier, dans un sous-sol humide ou près d'une piscine.
2. Utilisez seulement le cordon d'alimentation spécifié dans ce manuel.

---

### CONSERVER CE MANUEL

## Informations importantes

### Autres informations

#### Entretien de routine

- **Nettoyer la surface extérieure avec un linge doux humide.**
- Ne pas utiliser de benzène, de solvant ou tout produit abrasif.

#### Qualité des images de la caméra

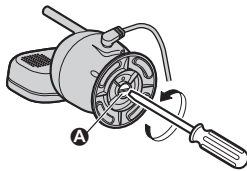
- Les images de la caméra peuvent présenter les caractéristiques suivantes.
  - Les couleurs des images peuvent ne pas correspondre aux couleurs réelles.
  - Les visages ou les objets peuvent sembler sombres s'il y a de la lumière derrière le sujet (rétroéclairage).
  - La qualité des images peut être réduite dans les lieux sombres.

Lorsque le sujet est éclairé par le soleil ou des lampes halogènes, les zones noires de l'image peuvent apparaître violacées. Cela n'est pas le signe d'un mauvais fonctionnement.

## Installation murale

### Installation murale

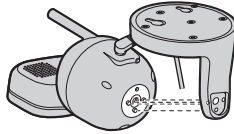
- Fixer l'adaptateur de montage mural à la caméra une fois les connexions effectuées (p. 3).
  - N'utiliser que la vis fournie qui est fixée au socle de la caméra lors de la fixation de l'adaptateur de montage mural à la caméra. Ne pas utiliser de vis fournies par l'utilisateur. Cela peut entraîner le détachement de la caméra de l'adaptateur de montage mural.
  - Fixer la caméra sur une surface stable en mesure d'en supporter le poids.
  - Utiliser un cordon ou un câble pour empêcher la caméra de tomber et d'entraîner des blessures si elle se détachait du mur.
  - Ne pas installer l'adaptateur de montage mural au plafond.
  - Ne pas fixer la caméra sur un matériau souple. Il pourrait tomber, se briser ou causer des blessures.
  - Ne pas fixer la caméra sur les surfaces suivantes : plaque de plâtre, panneau de béton cellulaire léger autoclavé, bloc en béton, panneau de contreplaqué d'une épaisseur inférieure à 25 mm (1 pouce), etc.
- 1 Retirer la vis puis enlever le socle de la caméra.



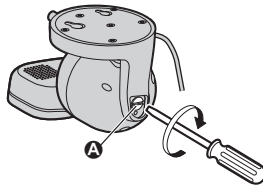
**A** Vis fournie

## Installation murale

- 2 Fixer l'adaptateur de montage mural à la caméra.



- 3 Insérer la vis fournie dans la caméra.

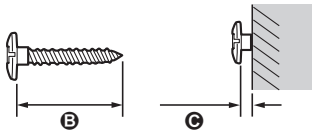


**A** Vis fournie

- 4 Insérer les vis (vendues séparément) dans le mur.

**B** Longueur supérieure à 20 mm ( $25/32$  po)

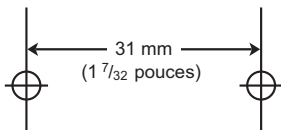
**C** Espacement de 1,3 mm ( $1/32$  po)



## Installation murale

### Nota :

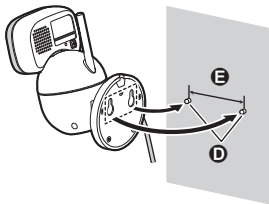
- Utiliser le gabarit ci-dessous pour déterminer l'emplacement des trous de vis.



### 5 Fixer la caméra au mur.

ⓓ Vis

ⓔ 31 mm (1 7/32 pouces)



### 6 Régler l'angle de la caméra à l'aide de la touche [◀], [▶], [▲] ou [▼] de l'interphone.

## Spécifications

- **Normes**  
DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications : télécommunications numériques sans fil améliorées)
- **Gamme de fréquence**  
DECT : 1,92 GHz – 1,93 GHz
- **Puissance de sortie RF**  
DECT : 115 mW (max.)
- **Alimentation**  
Entrée : 100 – 240 V c.a., 50/60 Hz  
Sortie : 5,0 V c.c., 1 000 mA
- **Consommation**  
Fonctionnement normal : 2,8 W  
Mode de vision nocturne : 4,2 W  
Mode de veille : 2,1 W
- **Conditions ambiantes**  
0 °C – 40 °C (32 °F – 104 °F)  
jusqu'à 90 % d'humidité relative (sans condensation)
- **Plage de transmission**  
Jusqu'à 457,5 m (1 500 pieds)\*1
- **Capteur d'images**  
0,3 mégapixel, CMOS
- **Éclairage minimal requis**  
0 lux\*2
- **Distance focale**  
Fixe (0,4 m (1,3 pied) – infini)
- **Champ angulaire (angle de la caméra)**  
Horizontal : environ 37°  
Vertical : environ 28°
- **Méthode de détection de mouvement**  
Capteur optique
- **Portée de détection**  
**Capteur de mouvement :**  
Horizontal : environ 37°  
Vertical : environ 28°
- **Angles de montage réglables**  
Horizontal : ±136°  
Vertical : vers l'avant - vers le bas environ +0° à -44°  
(plage mobile avec la fonction de panoramique/inclinaison)
- **Dimensions (hauteur × largeur × profondeur)**  
Environ 123 mm × 77 mm × 69 mm  
(4 13/16 po × 3 1/16 po × 2 11/16 po)
- **Poids**  
Environ 224 g (0,49 lb)

\*1 Lors de l'utilisation dans le sens de rayonnement maximal, dans le champ de vision, sans interférences.

\*2 Les diodes électroluminescentes infrarouges qui entourent l'objectif de la caméra s'allument en cas de faible éclairage.



## Annexe

---



---

# Autres avis et informations (pour les utilisateurs du Canada)

### AVIS :

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

### AVERTISSEMENT DE RISQUE D'EXPOSITION AU RAYONNEMENT RADIOFRÉQUENCE :

- Ce produit est conforme aux normes ISDE concernant les limites d'exposition au rayonnement radiofréquence en milieu non contrôlé.
  - Pour assurer la conformité aux exigences ISDE concernant l'exposition au rayonnement RF, l'appareil doit être installé et opéré à une distance d'au moins 20 cm (8 po) ou plus de toute personne.
- 
- 



## Garantie (pour les utilisateurs du Canada)

Panasonic Canada Inc.  
5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

**PRODUIT PANASONIC - GARANTIE LIMITÉE**

### PROGRAMME DE REMPLACEMENT

Panasonic Canada Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de main-d'œuvre dans un contexte d'utilisation normale pendant la période indiquée ci-après à compter de la date d'achat original et, dans l'éventualité d'une défectuosité, accepte, à sa discrétion, de (a) réparer le produit avec des pièces neuves ou remises à neuf, (b) remplacer le produit par un produit neuf ou remis à neuf d'une valeur équivalente ou (c) rembourser le prix d'achat. La décision de réparer, remplacer ou rembourser appartient à Panasonic Canada Inc.

**Produits de surveillance résidentielle – Un (1) an  
Carte microSD (modèle inclus seulement) – Un (1) an**

La présente garantie n'est fournie qu'à l'acheteur original d'un des produits de marque Panasonic indiqués plus haut, ou à la personne l'ayant reçu en cadeau, vendu par un détaillant Panasonic agréé au Canada et utilisé au Canada. Le produit ne doit pas avoir été "vendu tel quel" et doit avoir été livré à l'état neuf dans son emballage d'origine.

**POUR ÊTRE ADMISSIBLE AUX SERVICES AU TITRE DE LA PRÉSENTE GARANTIE, LA PRÉSENTATION D'UN REÇU D'ACHAT OU DE TOUTE AUTRE PIÈCE JUSTIFICATIVE DE LA DATE D'ACHAT ORIGINAL, INDIQUANT LE MONTANT PAYÉ ET LE LIEU DE L'ACHAT, EST REQUISE.**

#### RESTRICTIONS ET EXCLUSIONS

La présente garantie COUVRE SEULEMENT les défaillances attribuables à un défaut des matériaux ou à un vice de fabrication et NE COUVRE PAS l'usure normale ni les dommages esthétiques. La présente garantie NE COUVRE PAS NON PLUS les dommages subis pendant le transport, les défaillances causées par des produits non fournis par Panasonic Canada Inc. ni celles résultant d'un accident, d'un usage abusif ou impropre, de négligence, d'une manutention inadéquate, d'une mauvaise application, d'une altération, d'une installation ou de réglages impropres, d'un mauvais réglage des contrôles de l'utilisateur, d'un mauvais entretien, de piles inadéquates, d'une surtension temporaire, de la foudre, d'une modification, de la pénétration de sable, de liquides ou d'humidité, d'une utilisation commerciale (dans un hôtel, un bureau, un restaurant ou tout autre usage par affaires ou en location), d'une réparation effectuée par une entité autre qu'un centre de service Panasonic agréé ou encore d'une catastrophe naturelle.

Les piles sèches sont également exclues de la présente garantie. Les piles rechargeables sont couvertes par une garantie de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'achat original.

CETTE GARANTIE LIMITÉE ET EXPRESSE REMPLACE TOUTE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, INCLUANT LES GARANTIES IMPLICITES DU CARACTÈRE ADÉQUAT POUR LA COMMERCIALISATION ET UN USAGE PARTICULIER. PANASONIC CANADA INC. N'AURA D'OBLIGATION EN AUCUNE CIRCONSTANCE POUR TOUT DOMMAGE DIRECT, INDIRECT OU CONSÉCUTIF RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT OU DÉCOULANT DE TOUTE DÉROGATION À UNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE. (À titre d'exemples, cette garantie exclut les dommages relatifs à une perte de temps, le transport jusqu'à et depuis un centre de service agréé, la perte ou la détérioration de supports ou d'images, de données ou de tout autre contenu en mémoire ou enregistré. Cette liste n'est pas exhaustive et n'est fournie qu'à des fins explicatives.)

Certaines juridictions ne reconnaissent pas les exclusions ou limitations de dommages indirects ou consécutifs, ou les exclusions de garanties implicites. Dans de tels cas, les limitations stipulées ci-dessus peuvent ne pas être applicables. La présente garantie vous confère des droits précis; vous pourriez aussi avoir d'autres droits pouvant varier selon province ou territoire de résidence.



## **Annexe**

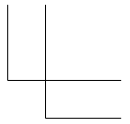
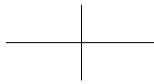
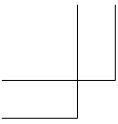
---

### **DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS**

Pour tout renseignement sur les produits et de l'assistance technique, veuillez visiter notre page Soutien:

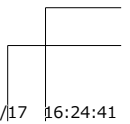
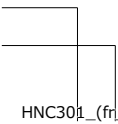
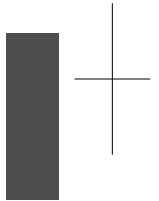
[www.panasonic.ca/french/support](http://www.panasonic.ca/french/support)

Pour le remplacement d'un produit défectueux couvert par la garantie, veuillez communiquer avec le revendeur d'origine.



**Notes**

---



**Sales Department:  
Service des ventes :**

Panasonic Corporation of North America  
Two Riverfront Plaza, Newark, NJ 07102-5490

Panasonic Canada Inc.  
5770 Ambler Drive, Mississauga, Ontario L4W 2T3

© Panasonic Corporation 2018

Printed in China  
Imprimé en Chine



\*PNQX8737YA\*

**PNQX8737YA** CC0718YK1059 (E)