

## Eliminación de aparatos viejos (solo para la Unión Europea y países con sistemas de reciclado)



Este símbolo (1) en los productos, embalajes y/o documentos adjuntos, significa que los aparatos eléctricos y electrónicos no deberían mezclarse con los desechos domésticos. Para el tratamiento apropiado, la recuperación y el reciclado de aparatos viejos, consulte las normas de recogida aplicables de acuerdo con su legislación nacional. Al desechar estos aparatos correctamente, estará ayudando a preservar recursos valiosos y a prevenir cualquier efecto negativo potencial sobre la salud de las personas y el medio ambiente. Para obtener más información sobre la recogida y el reciclado de aparatos viejos, póngase en contacto con su comunidad local. Podrán aplicarse penas por la eliminación incorrecta de estos residuos, de acuerdo a la legislación nacional.

### Información sobre la Eliminación en otros Países fuera de la Unión Europea

Este símbolo (1) solo es válido dentro de la Unión Europea. Si desea desechar este producto, póngase en contacto con sus autoridades locales o distribuidor y pregunte por el método correcto de eliminación.

Solo para los modelos VL-V555EX/FX/BX



# Panasonic

## Información importante

### Estación de la puerta

Modelo n° **VL-V555**



Gracias por adquirir un producto Panasonic.

- Para instalar el producto, lea la **Guía de instalación disponible en el sitio web**. <http://panasonic.net/pcc/support/intercom/v555/>
- Antes de instalar este producto, lea atentamente las secciones "**Información importante de seguridad**" e "**Instalación**" de la Guía de instalación, e instálelo de forma segura y correcta.
- En esta guía se hace referencia a la estación de la puerta como "portero electrónico".
- El sufijo de cada número de modelo (por ejemplo, "EX" en "VL-V555EX") se omite a menos que sea necesario.
- Después de la instalación, asegúrese de dejarle esta guía al cliente.

## Para su seguridad

Para evitar heridas graves, la muerte o la pérdida de propiedad, lea esta sección con atención antes de utilizar el producto para asegurarse de que lo utiliza correctamente y de forma segura.

### ⚠ AVISO

#### Cómo evitar incendios, descargas eléctricas y cortocircuitos

- Deje el trabajo de instalación al distribuidor. El trabajo de instalación requiere técnica y experiencia. No cumplir con esto puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o daños al producto. Consulte al distribuidor.
- No intente desmontar ni modificar este producto. Para reparaciones, póngase en contacto con un centro de reparaciones autorizado.
- Nunca instale el cableado durante una tormenta eléctrica.
- No conecte dispositivos no especificados.
- No realice ninguna conexión del cableado cuando la unidad de alimentación esté encendida.
- No rocíe directamente el producto con agua de una manguera u otros objetos.
- Cuando se utilicen los alambres de un timbre existente, es posible que tengan tensión de CA. Póngase en contacto con un centro de reparación autorizado.

### ⚠ ATENCIÓN

#### Cómo evitar descargas eléctricas

- Si el cableado es subterráneo, no realice ninguna conexión subterránea.
- Si el cableado es subterráneo, utilice un tubo de protección.
- Si el cableado es exterior, utilice un tubo de protección o un protector de sobretensión.

#### Cómo evitar heridas

- Instale el producto firmemente siguiendo las instrucciones de esta guía para evitar que se caiga de la pared. Evite la instalación en paredes de baja resistencia, como placas de yeso, hormigón poroso, bloque de hormigón o paredes de chapa (menos de 18 mm de grosor).

Panasonic System Networks Co., Ltd.

1-62, 4-chome, Minoshima, Hakata-ku, Fukuoka 812-8531, Japan  
<http://www.panasonic.com>

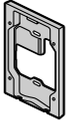


\*PNQW4776ZA\*

© Panasonic System Networks Co., Ltd. 2015

#PNQW4776ZA C0915MM0

## Accesorios proporcionados para la instalación

				
Base de montaje x 1	Tornillo x 4 (4 mm x 12 mm)	Tornillo x 2 (3,8 mm x 20 mm)	Placa de identificación x 2 (incl. 1 de repuesto)	Llave hexagonal x 1

\*1 Solo para los modelos VL-V555BX/SX

### Importante:

- **Para instalar y configurar el portero electrónico, necesitará los siguientes elementos adicionales. [Adquiridos localmente]**

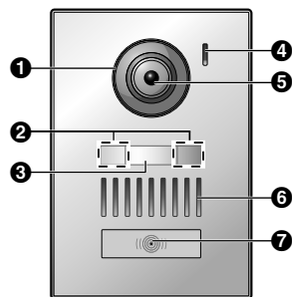
- Tornillo x 2 (para base de montaje): solo para los modelos VL-V555EX/FX  
Prepare los tornillos (→ el dibujo de la derecha) según el material, la estructura, la fuerza y otros factores del área de montaje y el peso total de los objetos que se van a montar.
- Cables (para el portero electrónico y otras conexiones):  
Prepare los cables y alambres de la especificación adecuada.



### Nota:

- Si tuviese algún problema, en primer lugar póngase en contacto con el distribuidor de su equipo.
- Solo para los modelos VL-V555EX/FX/BX: consulte la sección "Información general" en las Instrucciones de funcionamiento del sistema de Videoportero para obtener información acerca de la Directiva sobre equipos radioeléctricos y equipos terminales de telecomunicación.
- Las ilustraciones mostradas en los manuales pueden variar ligeramente con respecto al producto en cuestión.

## Ubicación de controles



- 1 Cubierta de la lente
- 2 Indicadores LED  
– Se utilizan para iluminar la cara del visitante o la zona delante del portero electrónico para que pueda verse en la oscuridad.
- 3 Placa para nombre (accesorio incluido)  
– Puede colocarse si se requiere al instalar el portero electrónico.
- 4 Micrófono
- 5 Lente de la cámara
- 6 Altavoz
- 7 Botón e indicador de llamada (rojo)  
– Se ilumina en rojo cuando el dispositivo está encendido.

### Calidad de la imagen del portero electrónico

Pueden darse las siguientes circunstancias. No son averías.

- Si una luz intensa como la luz del sol brilla sobre la lente de la cámara, pueden aparecer en las imágenes colores irregulares de la luz reflejada o círculos o líneas blancas.
- Es posible que las imágenes aparezcan distorsionadas debido a las características de la lente de la cámara.
- Cuando hay poca luz en la zona alrededor del portero electrónico, o por la noche:  
– Las zonas iluminadas con luces exteriores o los objetos blancos pueden aparecer de color verdoso.

- Incluso cuando los indicadores LED están encendidos, puesto que la luz de los indicadores LED no puede iluminar los extremos de la zona visible (las zonas junto al portero electrónico), es posible que las caras de las personas no se puedan identificar ni siquiera cuando están cerca del portero electrónico.  
(Le recomendamos que instale luces adicionales en la zona adyacente al portero electrónico).

## Especificaciones

Fuente de alimentación	Alimentación proporcionada por el control principal
Dimensiones (mm) (alto x ancho x fondo)	Aprox. 169x118x30 (sin incluir los salientes)
Masa (peso)	Aprox. 395 g
Entorno de funcionamiento	Temperatura ambiente: aprox. -15 °C a +55 °C Humedad relativa (sin condensación): hasta 90 %
Ángulo de visión*1	Horizontalmente: aprox. 170° Verticalmente: aprox. 130°
Método de instalación	Montaje en pared (base de montaje incluida)
Iluminación mínima requerida	1 lx (a una distancia aprox. de 50 cm desde la lente de la cámara)
Método de iluminación	Indicadores LED
Clasificación IP	IP54*2
Clasificación IK	Conforme a la calificación IK07

\*1 Cuando se conecta al sistema de Videoportero serie VL-SVN511.

\*2 Solo se garantiza la resistencia al agua si el portero electrónico se instala correctamente según las instrucciones detalladas en la Guía de instalación y se toman las medidas adecuadas para la protección contra el agua.

### Nota:

- El diseño y las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Los nombres, nombres de empresas, nombre de productos, nombres de software y los logotipos mencionados en este manual son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de las empresas correspondientes.