

Código de producto

F01571

KIT VIDEO WAY-FI PLUS 7" 1/L



Referencia

1571

EAN

8424299015712

Descripción

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Instalación de **2 hilos** no polarizados.
- **Cámara de video con alta calidad** de imagen, incluso nocturna.
- **Compatible** con altavoces y pantallas Inteligentes: **ALEXA y GOOGLE HOME**, para recibir las notificaciones de llamada en el altavoz o pantalla inteligente y poder hablar, visualizar la imagen y usar **comandos de voz para abrir la puerta**. Con GOOGLE HOME el comando de apertura de puerta sólo activa la puerta principal.
- Proceso de **emparejamiento sencillo mediante Código QR**.
- **Apertura directa de la puerta desde el móvil** (mediante **código de seguridad** opcional), **sin necesidad de auto-on**. Opción de widget o atajo.
- **Captura y visualización de fotos/vídeos** desde el monitor o móvil.
- **Integración con cámaras IP Wifi FERMAX ref. 9986** (visualización desde monitor y móvil. Alarmas de detección de movimiento).
- Activación de **función adicional F1** desde el monitor o la APP.
- **Llamada desde APP a vivienda** (con opción modo escucha).
- **Sin límite de usuarios en APP**.
- **Gestión de varios kits WAY-FI PLUS (nº ilimitado de instalaciones)** desde un mismo móvil.
- **Compatible** con iOS versión 10 o superior y **ANDROID** versión 6 o superior.
- **Intercomunicación entre monitores** de la misma vivienda.
- **Apertura de puerta mediante códigos QR**.

AMPLIACIONES

- **VIVIENDA:** 5 monitores adicionales (6 en total).



- **CALLE:** 1 placa adicional (total 2).
- **CÁMARAS (ref. 9986):** hasta 4 cámaras IP Wifi en total por instalación.

Detalles Técnicos Adicionales

EL KIT SE COMPONE DE:

- **1573** Placa WAY-FI PLUS 1/L con visera. Medidas placa c/visera: 164x94x39mm.
- **1572** Monitor WAY-FI PLUS 7" táctil con WiFi integrado. Medidas: 222x154x11,5mm.
- **1570** Alimentador WAY-FI PLUS.

PLACA. Ref 1573

- Montaje: En superficie. Visera antilluvia incluida necesaria para montaje.
- Grado IP / IK: IP 44 / IK 07
- Acabado material Aluminio
- Activación abrepuertas eléctrico: Sí (salida 12 Vcc 250 mA, bornas S+, S-). Temporizable (1-10 s.)
- Relé libre potencial para activación 2ª puerta (garaje): Sí. Configurable como Normalmente Abierto/Cerrado. Temporizable (1-10 s.)
- Conexión pulsador salida de zaguán: Sí. Activa el abrepuertas eléctrico o relé, seleccionable y temporizado (1-20s). Bornas PL, GND
- Cámara: CMOS, resolución HD. Gran angular (H=122º; V=63º). LEDs blancos (6) de iluminación de cámara con activación por sensor de luz.
- Conjunto tarjetero y pulsador: Tarjetero extraíble frontalmente y pulsador de llamada, ambos con retroiluminación blanco por leds. Activación retroluminación por sensor de luz.
- Posibilidad de placas adicionales: Sí, una.
- Ajuste del volumen del altavoz: Sí
- Temperatura de funcionamiento: [-25°C, +70°C]
- Consumo máximo abrepuertas eléctrico: 250 mA en mantenimiento
- Configuración mediante DIP-switch: Nº placa y selección activación botón de salida (abrepuertas eléctrico o relé garaje)

MONITOR. Ref 1572

- Desvío de llamada a móvil: número ilimitado de móviles que pueden emparejarse. Posibilidad de seleccionar en el monitor si la llamada suena a la vez en el monitor y en el smartphone o primero en el monitor y después en el smartphone (tiempo de retardo programable 5-25 s.). También puede desactivarse el desvío desde el monitor.
- Montaje: En superficie (conector de pared incluido)
- Pantalla: Táctil capacitiva de 7" (formato panorámico 16:9). Resolución 1024 x 600 píxeles. Gran ángulo de visibilidad (tecnología IPS). Interfaz de usuario intuitivo compatible con las operaciones de deslizamiento.

- Leds: Blanco: monitor Activado; Morado: No-molestar Activado; Verde: Fotos/Videos pendientes de visualizar
- Modo de conversación: Manos libres
- Conexiones para timbre de puerta: bornas GND, BELL
- Conexiones para activación dispositivo auxiliar: bornas GND, F1
- Fecha y hora: Hora: formato 12/24h; Fecha: formato configurable. Configurable manualmente o sincronizada desde internet.
- Modo No molestar: Activación/Desactivación inmediata y/o temporizada para una franja horaria del día.
- Captura de fotos: Automática-Desactivable (desactivada por defecto) y Manual. 200 fotos sin tarjeta Micro SD, 5.000 con Micro SD (dependiendo tamaño SD). Las fotos en el monitor se pueden copiar a la tarjeta Micro SD.
- Captura de vídeos: Automática-Desactivable (desactivada por defecto) y Manual. 20 videos sin tarjeta Micro SD, 5000 con tarjeta Micro SD. Tamaño SD: 8-128 GB, no incluida en el kit. Videos de 15 segundos.
- Borrado fotos y vídeos: Uno a uno, selección varios, selección todos. Al llegar al límite de almacenamiento borra las más antiguas. Opción de formatear la Micro SD. Activado por defecto el borrado a los 30 días.
- Galería de fotos y vídeos (con fecha y hora).
- Auto-on: visualización de la calle desde el monitor, con posibilidad de conmutar de placa/cámara.
- Apertura puerta peatonal (abrepuertas eléctrico): Activa salida 12 Vcc . Tiempo de apertura programable (1-10 s.)
- Apertura puerta garaje (abrepuertas electromagnético): Activa relé. Tiempo de apertura programable (1-10 s.)
- Ajustes de imagen: Brillo.
- Ajuste de volumen de llamada y conversación: niveles de 0-8.
- Función intercomunicación interna en la vivienda: Sólo entre monitores (no con los smartphones). Posibilidad de llamada a uno o llamada a todos. Máximo hasta 6 monitores por vivienda (1 Principal y 5 Adicionales)
- Idiomas de los menús: 17
- Melodías de llamada: 16. Seleccionables para: llamada de placa, timbre de puerta, llamada de intercomunicación, alarma de movimiento, tamper, llamada desde app.
- Compatibilidad con cámaras CCTV analógicas: No
- Compatibilidad con cámaras CCTV IP Wifi FERMAX ref. 9986: hasta 4 cámaras por instalación. No compatible con otros modelos de cámara.
- Conexiones: Bus (B, B); Timbre de puerta (GND, BELL); Activación auxiliar (F1, GND). Ranura para la tarjeta Micro SD (8-128 GB).
- Configuración desde menú, sin DIP-switches.
- Actualización de firmware mediante SD u OTA (internet).

ALIMENTADOR Ref. 1570

- Características: 100-240Vca, **2.5A** (50-60Hz) / 32Vdc, 3,5A. Montaje carril DIN 8

APP-SMARTPHONE

- App: Gratuita. Compatibilidad iOS (10.0 o superior); Android (6.0 o superior)
- Funcionamiento: Wi-Fi y/o 3G/4G/5G
- N° máximo de emparejamientos por instalación: 1 administrador e ilimitado número de invitados
- N° máximo de instalaciones por smartphone: ilimitado
- Auto-on (visualización de la calle desde el monitor): Sí
- Apertura diferenciada puerta vivienda y puerta garaje: Sí (mediante código de seguridad)
- Captura de fotos y grabación de vídeos: Manual (almacenamiento en el smartphone únicamente)
- Visualización de fotos y videos almacenados en el monitor
- Modo de conversación: Manos libres
- Cancelación del micrófono (mute) y altavoz (silencio): Sí
- Modo de visualización: Ajustable (25 fps, 10 fps, imagen fija+ audio). Opción pantalla completa.
- Registro de llamadas: Sí (perdidas, recibidas, con información de fecha y hora).
- Compatible con ALEXA y Google Home.

TABLA DE DISTANCIAS

Cable recomendado	Última placa - Fuente	Fuente - Último monitor
RVV 0,75 mm ² Cable paralelo	110 m	110 m
2 x 1 mm ² Cable paralelo (Ref. 5925)	150 m	150 m
CAT5 (usando sólo 2 hilos)	35 m	35 m

Detalles.

Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
1.831	21x29x11,5	WAYFI PLUS

Manuales

- 970288E Manual Instalador Kit WAY-FI Plus V01_24.pdf
- 970293 Guía rápida Kit Video Way-Fi Plus 7 V01_24.pdf

Productos Incluidos



F01570

ALIMENTADOR WAY-FI PLUS DIN8
32VDC-3.5A



F01572

MONITOR KIT WAY-FI PLUS 7"



F01573

PLACA KIT VIDEO WAY-FI PLUS 1L

Accesorios



F09986

CAMARA AUXILIAR IP CON WIFI

Vídeo de producto

- <https://www.youtube.com/playlist?list=PLf1YNFmssC34jzQ7LFq-peuF2vAq7erZ5>

