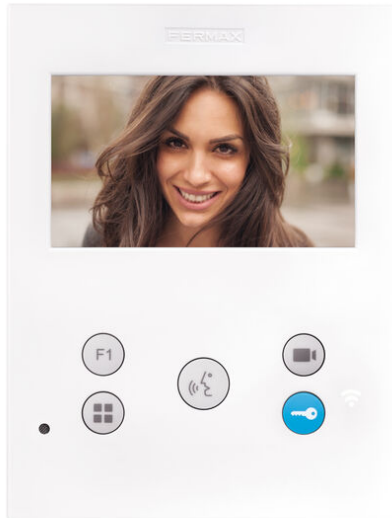


Código de producto

F09449

## MONITOR VEO-XS WIFI 4,3" DUOX PLUS



Referencia

EAN

9449

8424299094496

### Descripción

VEO-XS WIFI está equipado **con conexión Wi-Fi que permite el desvío de llamadas a dispositivos móviles**. Gracias a la aplicación DuoxMe de Fermax, disponible de forma gratuita en Play Store y App Store, las funciones del videoportero se pueden gestionar directamente desde un móvil o tablet, para conectarte a tu hogar, estés donde estés.

Monitor VEO-XS manos libres. Se caracteriza por su reducido tamaño y espesor, extra-plano. Gracias a su menú OSD y a la disposición de los pulsadores, su interacción con el usuario resulta sencilla e intuitiva. Fabricado en plástico ABS de alto impacto. Acabado texturizado para facilitar la limpieza y protección ultravioleta para que sea más resistente a la luz solar.

VEO-XS incluye una pantalla panorámica a color de 4,3" (16:9). Su diseño balanceado de líneas puras es distintivo, moderno y minimalista. VEO-XS se integra en el ambiente. Cuando se recibe una llamada, la imagen aparece automáticamente. Cuando se pulsa el botón conversación, comienza la conversación con el visitante. La imagen desaparece automáticamente tras 90 segundos o cuando se pulsa de nuevo el botón. Para abrir la puerta pulsar el botón llave.

### ACCESORIOS:

### CONECTOR

- 9447 CONECTOR MONITOR DUOX PLUS
- Para montaje del monitor sobre la superficie de la pared.

#### REPOSICIÓN

- 3388 MARCO UNIVERSAL 120X240
- De formato extra plano, fabricado en plástico ABS de alto impacto, tiene un acabado tipo texturizado fino. En reposición, permite cubrir el hueco dejado por equipos anteriores.
- Dimensiones 120 x 240 x 10 mm.

#### 3389 MARCO UNIVERSAL LARGE 210x240

- Dimensiones: 210 x 240 x 10 mm

#### Especificaciones Técnicas

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Tecnología: DUOX PLUS (full digital 2 hilos no polarizados)
- Sistema Audio/Video: Audio/Video Color
- Montaje: En superficie (solicitar aparte conector ref. 9447)
- Soporte de sobremesa: Sí (ref. 9420)
- Comunicación manos libres: Sí
- Comunicación opcional Pulsar-para-hablar (Press-to-talk): Sí
- Bucle inductivo: No (solicitar monitor ref. 9459 con bucle inductivo)
- Dimensiones de la pantalla: 4,3" (Panorámica 16:9)
- Resolución de la pantalla (H x V): 480 x 272
- Color del producto: Blanco mate
- Pulsadores totales: 5
- Tipo de pulsadores: Mecánicos (silicona)
- Número de leds para señalizaciones luminosas: 3 (rojo, azul, verde con varios estados)

#### PROGRAMACIÓN DE LA DIRECCIÓN DEL TERMINAL

- Desde el terminal: Desde menú OSD
- Desde la placa o conserjería: Sí
- Desde la placa mediante el timbre de puerta (sin entrar en la vivienda): Sí

#### FUNCIONES

- Captura automática de fotos (PHOTOCALLER): Sí (1 foto/llamada, hasta 150 fotos, 368 x 288 pixels). Esta función puede ser habilitada por el usuario. Deshabilitada por defecto.
- Llamada a central de conserjería: Sí (desde pulsador de apertura de puerta)
- Autoencendido: Sí (hasta 3 placas/cámaras)

- Menú OSD en pantalla: Sí
- Pulsador para función adicional F1: Sí (envío de negativo y/o comando)
- Función adicional F2 desde pantalla: Sí (sólo comando, no negativo)
- Timbre de puerta con melodía diferenciada de la placa: Sí
- Conexión para disp. adic. (ext. de llamadas, act. de luces y timbres, etc.): Sí (ref. 2040, ref. 2438, ref. 3267)
- Terminales adicionales con la misma dirección: Sí, máximo 2 terminales adicionales (podría necesitarse una fuente de alimentación adicional)
- Doormatic (función apertura para profesionales): Sí (configurable hasta 12 h). Led verde activado

## AJUSTES

- Fecha y hora: Sí
- Selección de melodías: Sí (5). Configurables para Placa 0 de bloque, Placa 1 de bloque, Placa 0 de Entrada General y Conserjería.
- Regulación de volumen de llamada: Sí (10 niveles por menú OSD y rueda deslizante)
- Función no molestar: Sí (por menu OSD) + Señalización por led rojo
- Regulación de volumen de audio de conversación: Sí (10 niveles por menú OSD y rueda deslizante)
- Regulación de brillo, contraste y color: Sí (por menú OSD)

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Profundo mm): 125 x 165 x 21
- Tiempo para responder o abrir desde que se produce la llamada: 30 s.
- Tiempo de conversación: 90 s.
- Privacidad de la conversación: Sí
- Tensión de alimentación: 18-24 Vcc
- Consumo máximo (W): 5.4 W
- Consumo en reposo emparejado y conectado (W): 1,3 W
- Temperatura de funcionamiento (°C, °F); Humedad: [-5°C, +40°C][23°F, 106°F]; [0%, 90%]
- Adaptador de línea incluido en el monitor: Sí (A, C, posición por defecto OFF)
- Bornes: Bin, Bin, Bout, Bout, -, A+, F1, T

## DESVÍO DE LLAMADA (APP PARA MÓVILES & TABLETS)

- Desvío de llamada a smartphones y tablets: Sí
- Conectividad: Wifi (2,4 Ghz)

## Detalles

Medidas del producto (alto x ancho x profundo) mm	Peso producto embalado (kg)	Medidas del embalaje (alto x ancho x profundo) cm	Tecnología Videoportero
165 x 125 x 21	0.2964	17x12,8x4	DUOX

### Manuales

- 970164Ah Monitor VEO XS wifi duox plus V12\_24.pdf
- 970164Eh Monitor VEO XS wifi duox plus V12\_24.pdf
- 970164Elg Monitor VEO XS wifi duox plus V10\_23.pdf
- 970164FAg Monitor VEO XS wifi duox plus V10\_23.pdf
- 970164Fh Monitor VEO XS wifi duox plus V12\_24.pdf
- 970164Ih Monitor VEO XS wifi duox plus V12\_24.pdf
- 970164Pg Monitor VEO XS wifi duox plus V10\_23.pdf
- 970164Ph Monitor VEO XS wifi duox plus V12\_24.pdf
- 970164Yh Monitor VEO XS wifi duox plus V05\_25.pdf
- [https://d7rh5s3nmpy4.cloudfront.net/CMP2008/files/970165g%20Guia%20rap%20monitor%20VEO%20XS%20wifi%20duox%20V08\\_25.pdf](https://d7rh5s3nmpy4.cloudfront.net/CMP2008/files/970165g%20Guia%20rap%20monitor%20VEO%20XS%20wifi%20duox%20V08_25.pdf),

### Declaración de Conformidad

- DOCF09449ES.pdf

### Accesorios



F09447  
CONECTOR DUOX PLUS



F03388  
MARCO UNIVERSAL



F03389  
MARCO UNIVERSAL LARGE



F02040  
PROLONGADOR LLAMADA TELEFONO



F09420  
SOPORTE SOBREMESA MONITOR VEO-XS/VEO-XL

## Vídeo de producto

- <https://www.youtube.com/playlist?list=PLf1YNFmssC37ruVPRTAfXBBYDtXRqFWnm>

## Video formativo

- <https://youtube.com/playlist?list=PLf1YNFmssC37H-1CN64lo6ND28rmVsQit>