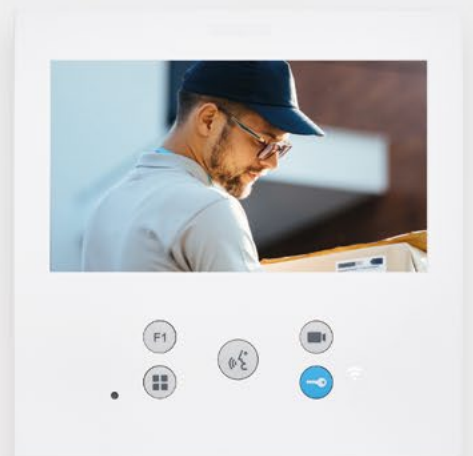
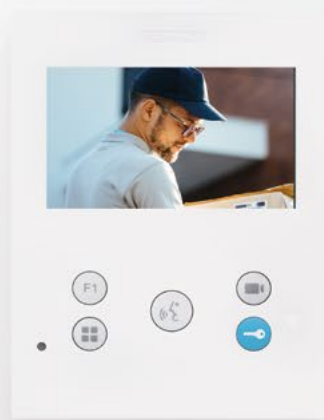


# FERMAX



## Videoporteros conectados




SEGURIDAD EN EL HOGAR

VIDEOPORTERO

# Monitores **Wi-Fi** DUOX PLUS

Los monitores VEO y VEO-XS color 4,3" y los monitores VEO-XL color 7", están fabricados en plástico ABS de alto impacto y protección UV, regulación de contraste, brillo, color, volumen de audio, volumen del tono de llamada, no-molestar, timbre puerta, ajustes de fecha y hora, pulsadores de silicona agradable al tacto para activar el abrepuertas, acceder al menú principal OSD en pantalla, activar la cámara de la placa de calle o cualquier otra función adicional configurable como activar un segundo acceso, luz de cortesía, etc. Disponible en color blanco y montaje en superficie.



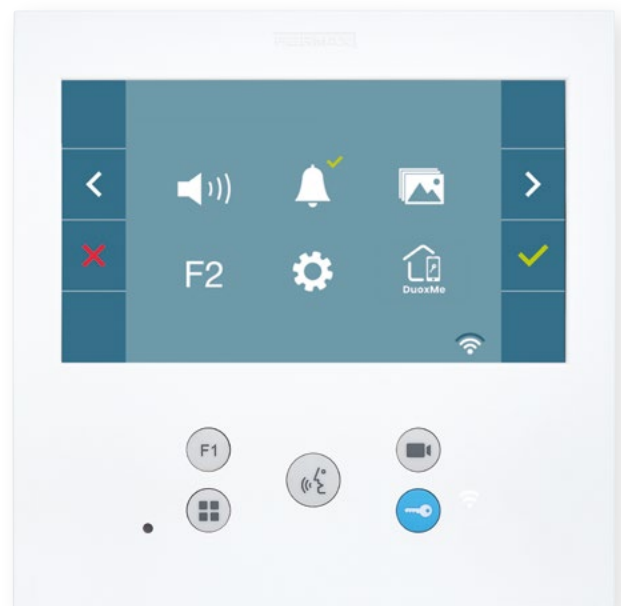
-  Descolgar
-  Rechazar/Colgar
-  Apertura puerta



**DUOX**plus  
Conectar es cosa de dos

Dos opciones de monitores Wi-Fi: monitor VEO que incorpora un imán en el auricular que facilita y asegura un colgado correcto al finalizar la conversación, y los monitores VEO-XS y VEO-XL manos libres.

Los monitores VEO, VEO-XS y VEO-XL Wi-Fi DUOX PLUS están equipados con conexión Wi-Fi que permite el desvío de llamadas a dispositivos móviles. Con la aplicación DuoxMe de Fermax podrás gestionar directamente desde un móvil o tablet todas las funciones del videoportero y mucho más.



## Con los monitores Wi-Fi DUOX PLUS cambia todo

Descarga la aplicación gratuita DuoxMe y estés donde estés, podrás recibir las llamadas de tu videoportero en el móvil o tablet. Incluso podrás gestionar varias viviendas desde el mismo móvil.

DuoxMe permite la conexión con **Alexa y Google Home** para recibir las notificaciones de llamada del videoportero en un altavoz o pantalla inteligente. También se puede usar la voz para abrir la puerta, ya sea con los altavoces y pantallas inteligentes o con Siri desde tu dispositivo iOS (iPhone, iPad o Apple Watch).



Más información sobre  
**DuoxMe de FERMAX**







# Funcionalidades



## Funciones Avanzadas

 <p>Captura automática de imágenes con la llamada</p>	 <p>Selección de melodías y ajuste de volumen de llamada</p>	 <p>Menú de configuración de usuario</p>	
<p><b>F1</b></p> <p>Función adicional F1</p>	<p><b>F2</b></p> <p>Función adicional F2</p>	 <p>Modo "No molestar"</p>	 <p>Emparejamiento con el router Wi-Fi.</p>

## Funciones básicas

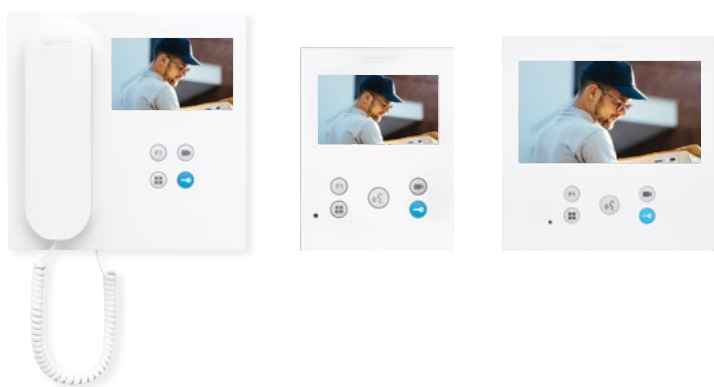
 <p>Pulsador de abrepuertas</p>	 <p>Activar/desactivar comunicación. Modelos VEO-XS y VEO-XL</p>	<p><b>F1</b></p> <p>Activación de función adicional preconfigurada</p>	 <p>Autoencendido. Conmutación de placas y cámaras</p>	 <p>Menú OSD. Acceso a funciones avanzadas</p>
--	---	--	---	---

## Accesibilidad

Los botones mecánicos permiten que las personas con discapacidad visual localicen el pulsador de conversación y abrepuertas antes de pulsarlos.

Todos los monitores Duox Plus existen en modelo con bucle inductivo. En este caso, el sistema de inducción incluido en los monitores permite transformar la señal de audio en un campo magnético adaptado a los audífonos o prótesis de las personas con discapacidad auditiva.

## Monitores DUOX PLUS












## Teléfonos DUOX PLUS



\*Para ampliar la instalación con un segundo terminal

## Especificaciones de producto

	MONITORES						TELÉFONOS		
									
	VEO Wi-Fi	VEO-XS Wi-Fi	VEO-XL Wi-Fi	VEO	VEO-XS	VEO-XL	VEO	LOFT EXTRA	iLOFT
referencia	9446	9449	9469	9445	9448	9468	3444	3452	3450
dimensiones	200x200x23	125x165x21	185x185x21	200x200x23	125x165x21	185x185x21	82x214x43	85x220x40	90x146,5x20
pantalla	TFT 4,3" color		TFT 7" color	TFT 4,3" color		TFT 7" color	-		
instalación	Superficie						Superficie		

**FERMAX**

CONNECTIVITY FOR ALL

[www.fermax.com](http://www.fermax.com)

