



## FERMAX - Monitor VEO DDA 4,3" DUOX

Marca: FERMAX

Referencia: 9455

Código propio: 0062001509

Código TMT: 0062001509

EAN 13: 8424299094557

Precio sin IVA: *\*Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 Unidad de Stock

## Descripción comercial

El monitor VEO está 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 incluye una pantalla panorámica a color de 4,3 (16:9). El diseño único y exclusivo del auricular incorpora un imán que facilita al usuario el posicionamiento del mismo asegurando un colgado correcto al finalizar la conversación. Su diseño balanceado de líneas puras es distintivo, moderno y minimalista. VEO se integra en el ambiente. Cuando se recibe una llamada, la imagen aparece automáticamente. Cuando se descuelga el auricular, comienza la conversación con el visitante. La imagen desaparece automáticamente tras 90 segundos o cuando se cuelga el auricular. Para abrir la puerta pulsar el botón. ACCESORIOS: 9447 CONECTOR MONITOR VEO/VEO-XS DUOX Para montaje del monitor sobre la superficie de la pared. 9410 SOPORTE DE SOBREMESA MONITOR VEO Los soportes de sobremesa Fermax permiten contestar a una llamada de la placa de calle, desde el escritorio del despacho, sin necesidad de interrumpir su trabajo. Fabricado en acero inoxidable de la máxima calidad (AISI 316L). Requiere también del conector correspondiente. 3389 MARCO UNIVERSAL LARGE 210X240 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 210 x 240 x 10 mm.

## Características

- Objeto: Monitor
- Humedad relativa de trabajo: 0.00% a 90.00% (Porcentaje)
- Material: Plástico
- Tipo de tensión: DC
- Funciones: Apertura de puerta,Auto-on,Captura de imágenes,Función adicional F1 (pulsador),Función adicional F2 (desde pantalla),Llamada central de conserjería,Photocaller,Timbre de puerta con melodía diferenciada de placa
- Alimentación: 18V (Voltios)
- Grado de protección: IP30
- Acabado: Mate
- Color: Blanco
- Temperatura de trabajo: -5.00°C a 40.00°C (Grados centígrados)

## Enlaces relacionados

[Declaración DOC CE \(Declaración de Conformidad CE\)](#)

[Enlace a página de producto](#)

[Hoja de datos técnicos de producto](#)