

**REF. 9446 MONITOR VEO WIFI 4,3" DUOX**



O monitor VEO WIFI DUOX está fabricado em plástico ABS de alto impacto. Inclui ecrã panorâmico a cores de 4,3" (16:9). O desenho único e exclusivo do auricular incorpora um ímã que facilita ao utilizador o posicionamento do mesmo, assegurando um encaixe correcto ao finalizar a conversação. O seu desenho equilibrado de linhas puras é distinto, moderno e minimalista.

VEO WIFI está equipado com conexão Wi-Fi que permite o desvio de chamadas a dispositivos móveis. Graças à aplicação BLUE da Fermax, disponível de forma gratuita na Play Store e App Store, as funções do videoporteiro podem ser geridas, directamente, desde um smartphone ou tablet, para te conectares a tua casa, onde quer que estejas.

**ACESSÓRIOS**



Ref. 9447

**CONECTOR**

9447 CONECTOR VEO/VEO-XS DUOX  
Para montagem do monitor sobre a superfície da parede.



Ref. 9410

**SUPORTE DE MESA**

9410 SUPORTE DE MESA MONITOR VEO  
Os suportes de mesa Fermax permitem atender uma chamada da placa de rua, desde a mesa do escritório, sem necessidade de interromper o seu trabalho. Fabricado em aço inoxidável da máxima qualidade (AISI 316L). Requer também o conector correspondente, ref. 9447. Inclui cabo de 2 m e régua de ligações.



Ref. 3389

**REPOSIÇÃO**

3389 TAMPA UNIVERSAL LARGE 210 x 240  
De formato extra plano, fabricado em plástico ABS de alto impacto, tem acabamento tipo texturizado fino. Em renovações, permite esconder o buraco deixado por equipamentos anteriores. Dimensões 210 x 240 x 10 mm.

**Auricular com circuito indutivo** 

3443 AURICULAR VEO COM CIRCUÍTO INDUTIVO

<b>CARACTERÍSTICAS GERAIS</b>	<b>9446</b>
Tecnologia	DUOX (full digital 2 fios não polarizados)
Sistema Audio/Video	Audio/Video Cores
Montagem	De superfície (solicitar o conector ref. 9447 separado)
Auricular com íman para facilitar suspensão	Sim
Versão com circuito indutivo disponível	Sim (Trocar auricular por ref. 3443)
Dimensões do ecrã	4,3" (Panorâmico 16:9)
Resolução do ecrã (H x V)	480 x 272
Cor do producto	Branco mate
Total de botões	4
Tipo de botões	Mecânicos (silicone)
Número de leds para sinalizações luminosas	2 (vermelho 3 estados: sempre activo, piscar lento/rápido; branco: para o wifi)
<b>PROGRAMAÇÃO DA DIREÇÃO DO TERMINAL</b>	
Desde o terminal	Desde menu OSD
Desde a placa ou portaria	Sim
Desde a placa mediante o toque de porta (sem entrar na habitação)	Sim
<b>FUNÇÕES</b>	
Captura automática de fotos (PHOTOCALLER)	Sim (1 foto/chamada, até 150 fotos, 320 x 240 pixels). Desabilitada por defeito. A habilitar pelo utilizador.
Chamada a central de portaria	Sim (desde botão de abertura de porta)
Ligação automática	Sim (até 3 placas/câmaras)
Menu OSD no ecrã	Sim
Botão para função adicional F1	Sim (envio de negativo e/ou comando)
Função adicional F2 desde ecrã	Sim (só comando, não negativo)
Toque de porta com melodía diferenciada da placa	Sim
Conexão para disp. adic. (prol. de chamadas, act. de luzes e toques, etc.)	Sim (ref. 2040, ref. 2438, ref. 3257)
Terminais adicionais com a mesma direcção	Sim, máximo 2 terminais adicionais (pode necessitar de um conjunto de alimentação adicional)
Doormatic (função de abertura para profissionais)	-
Possibilidade de actualizar remotamente a versão de firmware	Sim
<b>AJUSTES</b>	
Data e hora	Sim (manual e automaticamente desde internet via wifi)
Seleção de melodías	Sim (5)
Regulação de volume de chamada	Sim (10 níveis por menu OSD)
Função não incomodar	Sim (por menu OSD) + Sinalização por led vermelho
Regulação do volume de audio de conversação	Sim (10 níveis por menu OSD)
Regulação de brilho, contraste e cor	Sim (por menu OSD)
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	
Dimensões do producto (Largura x Altura x Profundidade mm)	200 x 200 x 23 (44 incluindo auricular)
Tempo para responder ou abrir desde que se produz a chamada	30 s.
Tempo de conversação	90 s.
Privacidade da conversação	Sim
Tensão de alimentação	18 Vcc
Consumo máximo	5.6 W
Consumo em repouso (emparelhado e conectado)	70 mA → 1.3 W
Temperatura de funcionamento (°C); Humidade	[-5°C, +40°C]; [0%, 90%]
Adaptador de linha incluído no monitor	Sim (A, C, posição por defeito OFF)
Bornes	Bin, Bin, Bout, Bout, -, A+, F1, T

DESVIO DE CHAMADA (APP PARA SMARTPHONES & TABLETS)	
Desvio de chamada a smartphones e tablets	Sim (App Compatível com iOS>=11; Android>=6)
Conectividade	Wifi (2,4 Ghz) e 3G/4G
Emparelhamento do monitor com o router wifi da habitação.	Uma vez instalada a App, o utilizador deve registrar-se. Emparelhamento através QR-code no menu do monitor.
Número máximo de apartamentos que se podem gerir desde a App	Sem limite
Número máximo de smartphones tablets nos quais se pode usar a função de desvio de chamadas da mesma habitação	10 (incluindo dispositivos de administrador e convidados)
Número máximo de utilizadores que podem ser convidados pelo administrador	5
Receção de chamadas	Audio e Video desde placas/portarias. Com visualização da chamada antes de activar o audio.
Tempo de conversação	90 s.
Mute (desactivação do microfone)	Sim
Desactivação do vídeo	Para reduzir consumo de datos em 4G
Comutação de placas/câmaras	Sim. Permite comutar para outras placas/câmaras (si houver) com a mesma sequência dos monitores.
Ligação automática	Sim. Comunicação com 3 placas de rua/câmaras sem existir chamada prévia.
Activação de função adicional (relé luz de escada, segunda porta, etc.)	Sim. Botão F1.
Abertura de porta	Sim. Protegida pelo código de desbloqueio do smartphone/tablet: PIN, impressão digital, padrão ou facial.
Chamada a portaria	Sim
Registo de chamadas	Sim (respondidas em verde; perdidas em vermelho)
Ajustes	Nome e foto da habitação; Não incomodar; Alteração de contrasenha; Seleção chamada e modo vibração.
Captura de fotos & vídeos	Não desde a APP. Só automaticamente desde o monitor.
Idiomas disponíveis	16 (Espanhol, Inglês, Francês, Alemão, Português, Finlandês, Checo, Polaco, Holandês, Norueguês, Grego, Dinamarquês, Sueco, Hebraico, Russo e Árabe)