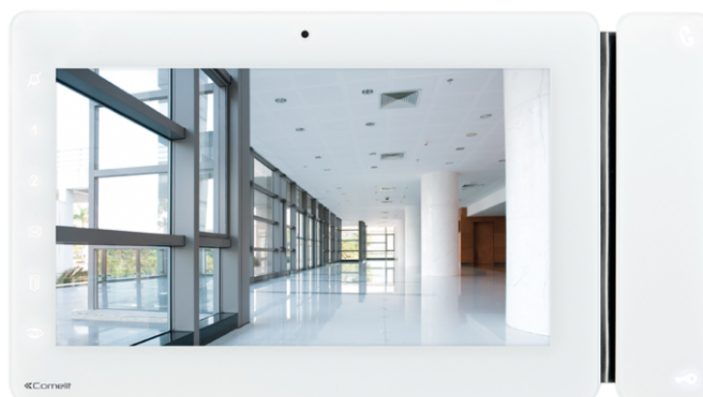




6801W

VÍDEO-INTERCOMUNICADOR MAXI 2 FIOS



SIMPLEBUS 2

Monitor a cores de embutir (na caixa art. 6817) ou de parede (com suporte art. 6820), com ecrã de 7" 16/9, áudio alta voz full-duplex e comandos touch sensitive. Permite regular o nível de luminosidade, contraste, volume do som e volume da campainha. É possível personalizar a campainha escolhendo entre várias melodias. Dispõe, de série, de botão para abertura da porta, botão para activação/desactivação do som e respectivas luzes indicadoras e ainda 6 botões para o acendimento automático, serviço privacidade e outras funções programáveis. Gere, de série, chamadas da campainha externa e a repetição de chamada e possui um 2 DIP-SWITCH de 8 posições para a programação do código de utilizador e dos botões. Inclui borne de derivação de coluna art. 1214/2C. O monitor pode ser utilizado apenas em sistemas de 2 fios Simplebus2. Dimensões 223x124x25 mm.

AWARDS

DESIGN
MILANO





6801W

VÍDEO-INTERCOMUNICADOR MAXI 2 FIOS

DADOS GERAIS

Altura (mm)	124
Largura (mm)	223
Profundidade (mm)	25
Cor do produto	Branco RAL9003, base cinza RAL7001
Tipo de revestimento	ABS, Vidro
Peso do produto (g)	650
Montagem de embutir	Sim, com um acessório dedicado
Montagem na parede	Sim, com um acessório dedicado
Montagem numa base de mesa	Sim, com um acessório dedicado

SISTEMAS COMPATÍVEIS

Áudio/vídeo Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 4888C	Yes
Áudio/vídeo Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A	Yes
Kit de áudio/vídeo Simplebus 2 om fonte de alimentação art. 1209	Yes

DISPLAY

Display tamanho (")	7
Relação de aspecto	16:9

RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	4mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	80mm (Ø), 80 Ohm, 1W
Tecnologias implementadas	Full-Duplex

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tipo de fonte de alimentação	Fonte de alimentação do bus de entrada de porta de vídeo
Tensão de alimentação	22÷34 VDC (Bus)
Absorção em stand-by (W)	1



6801W

VÍDEO-INTERCOMUNICADOR MAXI 2 FIOS

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Absorção máxima (W)	11.2
---------------------	------

RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de botões	Capacidade
Botões de serviço	Abertura da porta, Resposta, Silencioso (privacidade), Porta aberta
No. de botões programáveis para funções adicionais	4
Braçadeiras	L L - + CFP1 CFP2 S+ S- In1 In2
Bateria de bornes removível	Yes
Número de entradas (n°)	2
Número saídas (n°)	1

CONFIGURAÇÕES

Volume do alto-falante	Yes
Volume do microfone	Yes
Volume de toque	Yes
Brilho da tela	Yes
Contraste da tela	Yes
Cor da tela	Yes

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

IP protection rating	IP30
Temperatura de funcionamento (°C)	5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75
Classe ambiental	III
Certificações CE	RoHS II - 2011/65/UE (EN 50581:2012), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARACTERÍSTICAS GERAIS

**6801W****VÍDEO-INTERCOMUNICADOR MAXI 2 FIOS**

Abertura de porta na chamada (Doutor)	Yes
Abertura da porta	Yes
Acendimento automático	Yes
Chamada do central de portaria	Yes
Chamadas de intercomunicação	Yes
Controle do atuador	Yes
Desvio de chamada	Yes
Endereço múltiplo	Yes
Entrada para chamada campanha externa	Yes
Envio de chamadas de alarme	Yes
Modo Silencioso (Privacidade)	Yes
Resposta automática (mãos livres)	Yes
Sinalização de porta aberta	Sim
Campainha personalizável	Yes
Saída para repetição de chamada	Yes



6801W

VÍDEO-INTERCOMUNICADOR MAXI 2 FIOS

ACESSÓRIOS



6812 **BASE DE MESA PARA MONITOR MAXI**

Base de mesa que permite transformar o monitor Maxi em monitor de mesa. Dimensões: 105x75x110mm.



6820 **SUORTE DE PAREDE MONITOR MAXI S2 E VIP**

Suporte de parede para monitor Maxi. Cor branco RAL 9003.



6817 **CAIXA DE EMBUTIR PARA MONITOR MAXI**

Caixa de embutir em plástico ABS preta. Dimensões: 212X115X50 mm