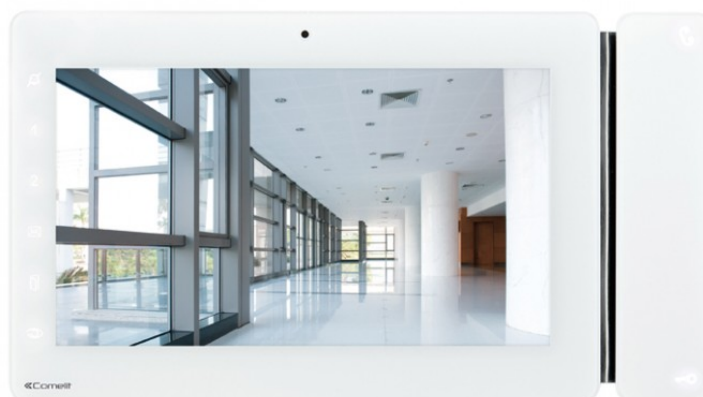


**6802W****MONITOR MAXI 7 POLEGADAS, VIP**

Monitor a cores de embutir (na caixa art. 6117) ou de parede (com suporte art. 6620), com ecrã touch-screen de 4,3" 16/9 e áudio alta voz full-duplex. Permite regular a intensidade da retroiluminação, contraste, volume do som e volume da campainha. Possui, de série, comandos Sensitive touch para a abertura da porta, activação do som, acendimento automático, serviço privacidade e 3 comandos adicionais para funções programáveis, luz indicadora de sinalização de porta aberta e novas mensagens. Gere, de série, a chamada da campainha externa e a repetição de chamada, e prevê entradas de alarme e emergência e ranhura para micro SD Card. Permite personalizar a campainha e a função vídeo-atendedor com uma mensagem de ausência. Pode ser utilizado em sistemas padrão PoE. Dimensões 142,5x147x23 mm. Compatível com o formato vídeo H264.

AWARDSDESIGN
MILANO



6802W

MONITOR MAXI 7 POLEGADAS, VIP

DADOS GERAIS

Altura (mm)	124
Largura (mm)	223
Profundidade (mm)	25
Peso do produto (g)	700
Cor do produto	Branco RAL9003, base cinza RAL7001
Tipo de revestimento	ABS, Vidro
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

ViP	Sim
-----	-----

DISPLAY

Display tamanho (")	7
Relação de aspecto	16:9
Tela sensível ao toque	Sim, resistivo
Resolução (pixels)	800x480
Menu na tela (OSD)	Sim

RECURSOS DE ÁUDIO

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

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tipo de fonte de alimentação	PoE
Fonte de alimentação PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)
Absorção em stand-by (W)	1.8
Absorção máxima (W)	3.4



6802W

MONITOR MAXI 7 POLEGADAS, VIP

RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de botões	Capacidade
Botões de serviço	Abertura da porta, Resposta, Silencioso (privacidade), Cardápio, Mensagens, Porta aberta
No. de botões programáveis para funções adicionais	2
Braçadeiras	CFP1 In1 Al Pan Out1 S+ S- 0V
Bateria de bornes removível	Sim
Número de entradas (n°)	1
Número saídas (n°)	1
Cartão de memória suportado	Micro-SD (não fornecido)
Portas de comunicação	RJ45 (Ethernet)

CONFIGURAÇÕES

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

REDE E PROTOCOLOS DE COMUNICAÇÃO

Tipo de rede LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s, IEEE 802.3, IEEE 802.3u (Fast Ethernet)
Atribuição de endereço IP	Auto IP, DHCP, Estático

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

IP protection rating	IP30
Temperatura de funcionamento (°C)	5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75



6802W

MONITOR MAXI 7 POLEGADAS, VIP

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

Classe ambiental	I (B1)
Certificações	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Abertura da porta	Sim
Abertura de porta automático na chamada (Doutor)	Sim
Modo Silencioso (Privacidade)	Sim
Acendimento automático	Sim
Chamada do central de portaria	Sim
Chamadas de intercomunicação	Sim
Desvio de chamada	Sim
Entrada para chamada campanha externa	Sim
Campainha personalizável	Sim
Resposta automática (mãos livres)	Sim
Memória de vídeo	Sim
Envio de chamadas de alarme	Sim
Controle do atuador	Sim
Função anti-roubo ViP	Sim
Envio de e-mail sobre eventos	Sim
Recebendo mensagens de ViP	Sim
Sinalização de porta aberta	Sim
Exibição de data/hora	Sim



6802W

MONITOR MAXI 7 POLEGADAS, VIP

ACCESSORIES



6812 BASE DE MESA PARA MONITOR MAXI

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



6820 SUPORTE 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