

**8461I****KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2**

Kit vídeo-intercomunicador de 2 fios SimpleBus composto por: 1 posto externo de parede série Quadra, art. 4893M, 1 alimentador art. 1209, 1 monitor a cores alta voz série Icona, art. 6601W, 1 caixa de embutir art. 6117, 1 suporte de parede art. 6620, 1 borne de derivação art. 1214/2C e 1 borne de terminação art. 1216.

**AWARDS**



8461I

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

## PRODUCTS IN THE KIT

**4893M POSTO EXTERNO QUADRA DE BOTÕES. 2 FIOS**

Posto externo vídeo-intercomunicador de parede, série Quadra. Pannel frontal em alumínio moldado, câmara de grande ângulo a cores e LED único para iluminação nocturna. Teclas mecânicas que permitem programar 1 a 4 teclas de chamada através de DIP-SWITCH. LED de sinalização de chamada realizada, abertura da porta activada, som activado e equipamento ocupado. Regulação do volume do altifalante e equilíbrio do som. Alimentação da linha BUS. Dimensões: 95x195x28 mm.

## DADOS GERAIS

Tipo	Monobloco
Altura (mm)	195
Largura (mm)	95
Profundidade (mm)	28
Peso do produto (g)	300
Cor do produto	Cinza RAL 9006, Preto RAL9005
Montagem na parede	Sim

## SISTEMAS COMPATÍVEIS

Kit de áudio/vídeo Simplebus 2 om fonte de alimentação art. 1209	Sim
--	-----

## RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	6mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

## RECURSOS DA CÂMERA

Câmara	Coors
Tipo de sensor	1/4" CMOS
Lens optical dimensions (mm)	2.1



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

### RECURSOS DA CÂMERA

Ângulo de visão (H x V - °)	85 x 72
Sensibilidade	0.1 (cor)

### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tipo de fonte de alimentação	Fonte de alimentação do bus de entrada de porta de vídeo
Tensão de alimentação	33VDC
Absorção máxima (W)	8.25

### RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico
Número de botões (n°)	4
Cor da retroiluminação	Branca
Braçadeiras	LL RTE COM DO SE- SE+C NC NO
Número de entradas (n°)	2
Número saídas (n°)	2
Tipo de saídas	Relé (C-NO-NC, 10A@12 ÷ 24 VAC/VDC), SE: pulso de desbloqueio de 4A, mantendo corrente de 200mA para bloqueios de 12VAC / DC (impedância máxima 18 Ohm)

### CONFIGURAÇÕES

Volume do alto-falante	Sim
Volume do microfone	Sim

### RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

IP protection rating	IP54
Avaliação de Vandal Resistant (código IK)	IK08
Temperatura de funcionamento (°C)	-25 ÷ 55
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

### RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

Classe ambiental	IV
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)

### FUNÇÕES PRINCIPAIS

Abertura da porta	Sim
Número de relés auxiliares (n°)	1
Entrada para botão de abertura da porta locais	Sim
Entrada de sinalização de porta aberta	Sim



8461I

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

**6620** SUPORTE DE PAREDE PARA MONITOR ÍCONE

Suporte de parede para monitor Ícone. Cor branco. Dimensões:  
136.6x141.6x13.8mm.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Altura (mm)	141.6
Largura (mm)	136.6
Profundidade (mm)	13.8
Peso do produto (g)	40

## INFO GERAIS

Tipo de revestimento	ABS
Cor do produto	Branco RAL9003

## COMPATIBILIDADE

Sistema de áudio/video Simplebus 2	Sim
Sistema ViP	Sim

## MONTAGEM/INSTALAÇÃO

Montagem na parede	Sim
--------------------	-----



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2



### **6601W MONITOR ICONE, SIMPLEBUS 2**

Monitor a cores de embutir (na caixa art. 6117) ou de parede (com suporte art. 6620), com ecrã de 4.3" 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 7 botões para o acendimento automático, serviço privacidade e outras funções programáveis. Gere, de série, a chamada 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 a core "intercom". Dimensões 142,5x147x23 mm.

#### DADOS GERAIS

Altura (mm)	147
Largura (mm)	143
Profundidade (mm)	23
Peso do produto (g)	500
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

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



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

### DISPLAY

Display tamanho (")	4.3
Relação de aspecto	16:9
Resolução (pixels)	480x272

### RECURSOS DE ÁUDIO

Tipo	Mãos livres
Microfone	6mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	40 (ø) x 20 (H)mm, 8 ohm, 2W
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)	0.11
Absorção máxima (W)	14.8

### 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	5
Braçadeiras	L L - + CFP1 CFP2 S+ S- In1 In2
Bateria de bornes removível	Sim
Número de entradas (n°)	2

### CONFIGURAÇÕES

Volume do alto-falante	Sim
Volume de toque	Sim
Brilho da tela	Sim



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

### CONFIGURAÇÕES

Contraste da tela Sim

### RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

IP protection rating IP30

Temperatura de funcionamento (°C) 5 ÷ 40

Humidade de funcionamento (RH max) (%) 25 ÷ 75

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

Chamadas de intercomunicação Sim

Entrada para chamada campainha externa Sim

Campainha personalizável Sim

Resposta automática (mãos livres) Sim

Envio de chamadas de alarme Sim

Controle do atuador Sim

Sinalização de porta aberta Sim



8461I

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

**1209 ALIMENTADOR KIT VÍDEO SIMPLEBUS2**

Alimentador 33 VDC com protecção contra sobrecargas e curto-circuitos. Possui 2 saídas contínuas: uma para alimentar o posto externo e a fechadura eléctrica e outra para alimentar o monitor. Voltagem de entrada 110-240 VAC. Dimensões: 106x62x89mm (6 módulos DIN).

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Tensão de alimentação	110÷240 VAC
Corrente máx. fornecida (A)	1.2
Aplicável em guia DIN	Sim
Número de módulos DIN (n°)	6

## INFO GERAIS

Altura (mm)	62
Largura (mm)	106
Profundidade (mm)	89
Tipo de revestimento	Plástico
Cor do produto	Branco
Temperatura de funcionamento (°C)	-5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

## COMPATIBILIDADE

Sistema de Kit áudio/video	Sim
----------------------------	-----

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potência máxima fornecida (W)	37
-------------------------------	----



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2



### **6117 CAIXA EMBUTIDA PARA MONITOR PLANUX, SMART, ÍCONE**

É possível utilizar o acessório para inclinar o art. 6122. Dimensões: 132x132x50 mm.

#### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Altura (mm)	132
Largura (mm)	132
Profundidade (mm)	50

#### INFO GERAIS

Tipo de revestimento	Plástico
Cor do produto	Preto

#### MONTAGEM/INSTALAÇÃO

Montagem de embutir	Sim
---------------------	-----



8461I

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

**1216**    **TERMINAL PARA SIMPLEBUS2**

Fornecido equipado com o misturador art.4896. Para montar no final da coluna, segundo as indicações da documentação técnica, para otimizar a distribuição dos sinais.

**CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Conector de entrada	Terminal de conexão
Certificações	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

**PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS**

Temperatura de funcionamento (°C)	-5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

**COMPATIBILIDADE**

Sistema de áudio/video Simplebus 2	Sim
------------------------------------	-----



**8461I**

## KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2

### ACCESSORIES



#### **4793MC MÁSCARA CORTEN PARA QUADRA DE BOTÕES**

Máscara cor corten para botoneira Quadra de botões mecânicos



#### **4793MB MÁSCARA PRETA PARA QUADRA DE BOTÕES**

Máscara a cores preta para botoneira Quadra de botões mecânicos



#### **4793MA MÁSCARA ALUMÍNIO PARA QUADRA DE BOTÕES**

Máscara a cores alumínio para botoneira Quadra de botões mecânicos



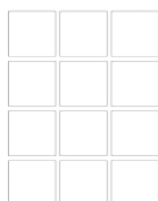
#### **4791 PLACA DE ADAPTAÇÃO PARA QUADRA**

Placa que permite instalar o posto externo Quadra em caixas de embutir de 1 e 2 módulos de Comelit, Bticino e Urmet. Dimensões: 137x236 mm.



#### **4792 VISEIRA PÁRA-CHUVA PARA BOTONEIRA QUADRA**

Viseira pára-chuva de alumínio pintado para botoneira Quadra, cor cinza. Dimensões (L x A x P): 99 x 210 x 41 mm.



#### **1217 FOLHAS ETIQUETAS PARA BOTONEIRA QUADRA**

O kit contém 10 folhas de etiquetas para cartões porta-nomes.

**8461I****KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2****ACCESSORIES****1405****COMUTADOR DIGITAL 2 ENTRADAS QUADRA. S2**

Módulo comutador áudio/vídeo para sistema de kit de áudio / vídeo. Para utilizar em instalações com 2 entradas no máximo e posto externo da série Quadra. Alimentação da linha BUS. Dimensões: 35x90x58 mm (2 módulos DIN).

**1235A****SOFTWARE PARA IMPRESSÃO DE ETIQUETAS PORTA-NOMES**

Software dedicado para realizar e imprimir os cartões porta-nomes e informações das botoneiras das séries Ikall, Vandalcom, Quadra e 316 Analog. Requer a utilização de etiquetas art. 1217, 1218, 1219 ou art. 1220. O software pode ser transferido gratuitamente do site Comelit.

**1409****MÓDULO PARA CÂMARAS SEPARADAS. SIMPLEBUS 2**

Módulo câmaras separadas para instalações digitais Simplebus 2 de 2 fios. Permite gerir os vídeo-intercomunicadores através de uma tecla dedicada e até 3 câmaras a cores em sequência cíclica. Alimentação: 12 V AC ou 20 V DC. Dimensões: 60x85x35 mm (4 módulos DIN).

**1404****COMUTADOR DIGITAL SIMPLEBUS2**

Módulo comutador áudio/vídeo para instalações digitais Simplebus 2. Para utilizar em instalações com várias entradas. Alimentação da linha BUS. Dimensões: 60x85x35 mm (4 módulos DIN).

**1229A****ACESSÓRIO CAMPAINHA ADICIONAL. S2**

Acessório de parede para campainha adicional a ligar directamente à linha bus 2 fios. Permite seleccionar a campainha e regular o volume da mesma, possui função privacidade, DIP-SWITCH para programar o código do utilizador, bornes para a entrada de chamadas da campainha externa e repetição de chamada. Equipado com borne de derivação 1214/2C. Dimensões: 125x95x24 mm.

**8461I****KIT MONOFAMILIAR QUADRA E ICONA, S2****ACCESSORIES****6612****BASE DE MESA PARA MONITOR ÍCONE**

Base de mesa com inclinação regulável que permite transformar o monitor Ícone em monitor de mesa. Fornecida com 1 cabo de 2 m com ligação RJ45 para ligar os bornes do monitor a um casquilho ou a um caixilho de aplicação civil. Dimensões: 145X190X120 mm

**6118****KIT FIX. PLACA EM GESSO PLANUX, SMART, ICONA**

Acessório que permite instalar os monitores Planux, Smart, Icona em paredes de pladur, sem utilizar a caixa art. 6117. Kit de fixação em paredes de pladur.

**1256****RELÉ DO ACTUADOR. SIMPLEBUS 1 E 2**

Dispositivo inteligente para o comando de um relé, a bordo (12÷24 VAC/VDC - 10A max). Para o seu uso e programação da função desejada seguir as indicações da documentação técnica. É utilizável em instalações Simplebus. Alimentação: 12 VAC ou 20 VDC. Dimensões: 66x85x35mm (4 módulos DIN). Borne de derivação de linha art. 1214/2C fornecido.