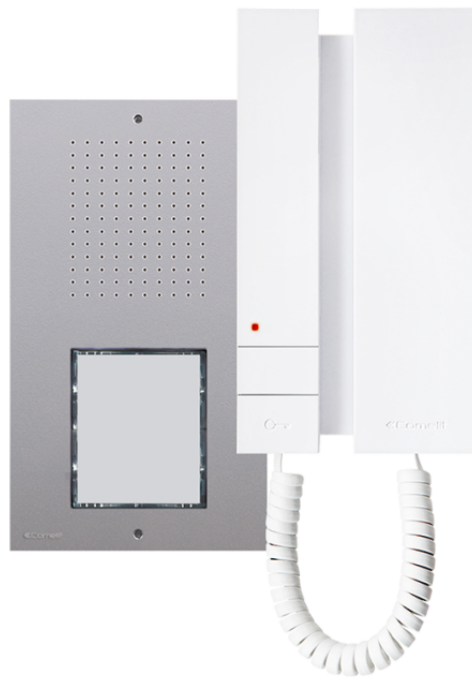


**KCA2061B****KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2**

Kit áudio monofamiliar para sistema SimpleBus 2. É possível expandir o kit com postos externos e telefones intercomunicadores vendidos separadamente. Adequado para instalação em residências, empresas ou escritórios. O kit é fornecido já pré-programado e pronto a usar. O kit é formado por: 1 posto externo série Ciao art. CA2100B equipado com botões de chamada para sistemas com até 2 botões de chamada, 1 telefone intercomunicador série Mini com auscultador art. 2738W/A e todos os acessórios necessários para realizar a instalação.

AWARDSDESIGN
MILANO



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2

PRODUCTS IN THE KIT



CA2100B BOTONEIRA CIAO 1/2/4/8 BOTÕES. SB2

Posto externo áudio série Ciao para o sistema SimpleBus 2. Preparado para sistemas com 1 a 8 botões de chamadas. Painel frontal em tecnopolímeros resistente a agentes atmosféricos (grau de proteção IP54 e tinta com tratamento resistente a raios UV) e a atos de vandalismo (grau de proteção IK08). Botões com função de programação Smart. Inclui suporte para instalação na parede. Botões para a configuração de 1, 2, 4 ou 8 botões de chamada, vendidos separadamente. A botoneira permite associar (na horizontal ou vertical) até 4 módulos botões art. CA2200A, até um máximo de 20 botões de chamada.

DADOS GERAIS

Tipo	Monobloco
Altura (mm)	172
Largura (mm)	100
Profundidade (mm)	28
Cor do produto	Cinza RAL 9006
Tipo de revestimento	Material tecnopolimérico
Montagem na parede	Sim

SISTEMAS COMPATÍVEIS

Áudio Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A	Sim
--	-----

RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	4mm (Ø), Omnidirecional
Altifalante	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Tipo de fonte de alimentação	Fonte de alimentação do bus de entrada de porta de vídeo
Tensão de alimentação	33VDC



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

Absorção em stand-by (W)	1.7
Absorção máxima (W)	7.6

RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico
Número de botões (n°)	8
Cor da retroiluminação	Branca
Braçadeiras	L L COM DO RTE C NO NC SE+ SE-
Bateria de bornes removível	Sim
Número de entradas (n°)	2
Número saídas (n°)	1
Tipo de saídas	Relé (C-NO-NC, 4A@12÷24 VA /VDC, pico de 10A), 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
Brilho da luz de fundo	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) (%)	20 ÷ 95
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)

**KCA2061B****KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2****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
Indicações visuais do estado do sistema	Sim
Sinais acústicos do estado do sistema	Sim



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2



2738W/A INTERCOMUNICADOR MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS2

Telefone intercomunicador série Mini com auscultador para sistemas áudio Simplebus2. Com botão de abertura da porta, botão para serviços adicionais como, por exemplo, chamada para a central de portaria..., regulação do volume da chamada, modo Privacidade e entrada para chamada de andar. O encaixe do auscultador à base de apoio é facilitada por peças com ímã invisíveis. É possível adquirir separadamente a placa adicional art. 2735 para dispor de um botão adicional com contactos livres de tensão e repetição da chamada. Equipado com borne art. 1214/2C.

NOTAS

Notas	O terminal de derivação art. 1214/2C não é fornecido com o intercomunicador presente nos kits
-------	---

DADOS GERAIS

Altura (mm)	190
Largura (mm)	103
Profundidade (mm)	28
Tipo de revestimento	ABS
Peso do produto (g)	300
Montagem na parede	Sim
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
Áudio Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A	Sim



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2

RECURSOS DE ÁUDIO

Microfone	9.6 (Ø) x 6.9mm, omnidirecional
Altifalante	50mm (Ø), 50 Ohm, 0.25W
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÷35VDC
Absorção máxima (W)	0.8

RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de botões	Mecânico
Botões de serviço	Abertura da porta
Braçadeiras	L L CFP CFP
Número de entradas (n°)	1

CONFIGURAÇÕES

Volume de toque	Sim
-----------------	-----

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

Temperatura de funcionamento (°C)	-5 ÷ 40
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Classe ambiental	III
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
Consumo em chamada (mA)	25
Consumo em comunicação (mA)	20
Consumo máximo de corrente (mA)	25

**KCA2061B****KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2****CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Absorção mínima (mA)	1
Chamada do central de portaria	Sim
Controle do atuador	Sim
Entrada para chamada campainha externa	Sim
Modo Silencioso (Privacidade)	Sim



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2



CA9210 2 BOTÕES DUPLA ALTURA PARA BOTONEIRA CIAO

Botão dupla altura a utilizar para completar a botoneira série Ciao.
Embalagem com 2 unidades.

DADOS GERAIS	
Altura (mm)	29.1
Largura (mm)	48.6
Profundidade (mm)	7.85
Cor do produto	Transparente

SISTEMAS COMPATÍVEIS	
Áudio Simplebus 2 com fonte de alimentação art. 1210/1210A	Sim

RECURSOS DE HARDWARE	
Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico
Número de botões (n°)	2

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE	
Temperatura de funcionamento (°C)	-25 ÷ 55
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambiental	III



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2



CA9213 1 BOTÃO AMPLO PARA BOTONEIRA CIAO

Botão amplo a utilizar para completar a botoneira série Ciao.

DADOS GERAIS

Altura (mm)	58.7
Largura (mm)	48.6
Profundidade (mm)	7.85
Cor do produto	Transparente

RECURSOS DE HARDWARE

Tipo de chamada	Botões
Tipo de botões	Mecânico
Número de botões (n°)	1

RECURSOS AMBIENTAIS E DE CONFORMIDADE

Temperatura de funcionamento (°C)	-25 ÷ 55
Humidade de funcionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambiental	IV



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2



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/vídeo	Sim
----------------------------	-----

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

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



KCA2061B

KIT CIAO E MINI COM AUSCULTADOR SIMPLEBUS 2

ACCESSORIES



CA9212 4 BOTÕES DUPLOS PARA BOTONEIRA CIAO

Botão dupla a utilizar para completar a botoneira série Ciao.
Embalagem com 4 unidades.



CA9211 4 BOTÕES ÚNICOS PARA BOTONEIRA CIAO

Botão único a utilizar para completar a botoneira série Ciao.
Embalagem com 4 unidades.