

**KCA2061A****KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS**

Kit audio unifamiliar para sistema Simplebus 2. Es posible ampliar el kit con placas de calle de exterior y telefonillos. Adecuado para uso residencial, comercial u oficinas. El kit se suministra ya programado y listo para usarse. El kit se compone de 1 placa de calle de exterior serie Ciao art. CA2100A con pulsadores de llamada para instalaciones hasta 2 llamadas, 1 telefonillo serie Mini con microteléfono y todos los accesorios necesarios para realizar la instalación.

**AWARDS**DESIGN  
MILANO



**KCA2061A**

## KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS

### PRODUCTOS DEL KIT



**CA2100A PLACA DE CALLE CIAO PARA 1/2/4/8 PULSADORES. S2**

Placa de calle Ciao Simplebus con frontal de polímeros sintéticos y retroiluminación de los tarjeteros con leds blancos. Se debe completar con 1/2/4/8 pulsadores de llamada ( art. CA9213, CA9210, CA9211 y CA9212) que se pueden adquirir por separado. Posee soporte para la instalación de superficie. La placa de calle art. CA2100A se puede completar con hasta 4 placas de pulsadores art. CA2200A ( instalados horizontal o verticalmente) para alcanzar un número máximo de 72 pulsadores de llamada. Dimensiones 172x100x28mm.

#### INFORMACION GENERAL

Tipo	Monobloque
Altura (mm)	172
Anchura (mm)	100
Profundidad (mm)	28
Color del producto	Gris RAL 9006
Tipo de material de revestimiento	Tecnopolímeros
Montaje de pared	Si

#### SISTEMAS COMPATIBLES

Audio Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
--	----

#### CARACTERÍSTICAS DE AUDIO

Micrófono	4mm (Ø), Omnidireccional
Altavoz	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W

#### CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Tipo de fuente de alimentación	Alimentación desde el bus de videoportero
Tensión de alimentación	33VDC
Absorción en stand-by (W)	1.7



**KCA2061A**

**KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS**

**CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS**

Absorción máxima (W)	7.6
----------------------	-----

**CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE**

Tipo de llamada	Botones
Tipo de botones	Mecánico
Numero de botones (n°)	8
Color de la retroiluminación	Blanca
Bornes	L L COM DO RTE C NO NC SE+ SE-
Bornes extraíbles	Sí
Número de entradas (n°)	2
Número de salidas (n°)	1
Tipo de salidas	Relé (C-NO-NC, 4A@12÷24 VAC/VDC, pico de 10A), SE: pulso de desbloqueo de 4A, corriente de retención de 200mA para cerraduras de 12VAC/DC (impedancia máxima 18 Ohm)

**AJUSTES**

Volumen del altavoz	Sí
Brillo de luz de fondo	Sí

**CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD**

Índice de protección IP	IP54
Clasificación resistente a vandalismo (Código IK)	IK08
Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	20 ÷ 95
Clase ambiental	IV
Certificaciones CE	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)

**FUNCIONES PRINCIPALES**

**KCA2061A****KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS**

Apertura de puerta	Sí
Número de relés auxiliares (n°)	1
Entrada para botón de apertura de puerta local	Sí
Entrada de señalización de puerta abierta	Sí
Indicaciones visuales del estado del sistema	Sí
Señales acústicas del estado del sistema	Sí
Síntesis del habla del estado del sistema	Sí



**KCA2061A**

## KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS



### **2738W/A TELEFONILLO MINI CON AUSCULTADOR SIMPLEBUS2**

Telefonillo serie Mini con microteléfono para sistemas audio Simplebus 2. Cuenta con un pulsador abrepuertas, un pulsador para servicios adicionales como, por ejemplo, llamadas hacia la centralita de conserjería..., regulación del volumen de llamada, modo Silencioso (Privacidad) y de entrada para la llamada a la planta. El enganche correcto del microteléfono en la base de apoyo se facilita mediante elementos con imanes invisibles. Se puede comprar por separado la tarjeta adicional art. 2735, para disponer de un pulsador adicional con contactos sin tensión y de repetición de llamada. Se suministra con borne art. 1214/2C.

#### INFORMACION GENERAL

Altura (mm)	190
Profundidad (mm)	28
Tipo de material de revestimiento	ABS
Peso del producto (g)	300
Montaje de pared	Si
Montaje de sobremesa	Sí, con un accesorio dedicado

#### SISTEMAS COMPATIBLES

Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 4888C	Sí
Audio/video Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
Kit de audio/video Simplebus 2, fuente de alimentación art. 1209	Sí
Audio Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí

#### CARACTERÍSTICAS DE AUDIO

Micrófono	9.6 (Ø) x 6.9mm, omnidireccional
Altavoz	50mm (Ø), 50 Ohm, 0.25W
Tecnologías implementadas	Full-Duplex



**KCA2061A**

**KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS**

**CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS**

Tipo de fuente de alimentación	Alimentación desde el bus de videoportero
Tensión de alimentación	22÷35VDC
Absorción máxima (W)	0.8

**CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE**

Tipo de botones	Mecánico
Botones de servicio	Abrepuertas
Bornes	L L CFP CFP
Número de entradas (n°)	1

**AJUSTES**

Volumen de tono de llamada	Sí
----------------------------	----

**CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD**

Temperatura de funcionamiento (°C)	-5 ÷ 40
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 90
Clase ambiental	III
Certificaciones CE	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 GENERALES**

Apertura de puerta	Sí
Consumo durante la llamada (mA)	25
Consumo durante la comunicación (mA)	20
Absorción máxima de corriente (mA)	25
Absorción mínima (mA)	1
Llamada centralita de conserjería	Sí
Control del actuador	Sí
Entrada para llamada desde el timbre de planta	Sí



**KCA2061A**

## **KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS**

### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Modo silencioso (Privacidad)

Sí



**KCA2061A**

## KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS



### **CA9210 2 PULSADORES DOBLE ALTURA PARA PLACA DE CALLE CIAO**

Pulsadores de doble altura que se deben utilizar para completar la placa de calle CIAO.

#### INFORMACION GENERAL

Altura (mm)	29.1
Anchura (mm)	48.6
Profundidad (mm)	7.85
Color del producto	Transparente

#### SISTEMAS COMPATIBLES

Audio Simplebus 2 con fuente de alimentación art. 1210/1210A	Sí
--	----

#### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Tipo de llamada	Botones
Tipo de botones	Mecánico
Numero de botones (n°)	2

#### CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD

Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Clase ambiental	III



**KCA2061A**

## KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS



**CA9213 1 PULSADOR AMPLIO PARA PLACA DE CALLE CIAO**

Pulsador amplio que se debe utilizar para completar la placa de calle CIAO.

### INFORMACION GENERAL

Altura (mm)	58.7
Anchura (mm)	48.6
Profundidad (mm)	7.85
Color del producto	Transparente

### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Tipo de llamada	Botones
Tipo de botones	Mecánico
Numero de botones (n°)	1

### CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD

Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Clase ambiental	IV



**KCA2061A**

## KIT CIAO Y MINI CON MICROTELÉFONO 2 HILOS



### **1209 ALIMENTADOR KIT VÍDEO SIMPLEBUS2**

Alimentador 33 VDC con protección contra sobrecarga y cortocircuito. Dispone de dos salidas con tensión continua: una para alimentar la placa de calle y la electrocerradura y otra para alimentar el monitor. Dimensiones: 106x62x89mm (6 módulos DIN).

#### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tensión de alimentación	110÷240
Corriente máx. suministrada (A)	1.2
Aplicable con guía DIN	Sí
Número de módulos DIN (nº)	6

#### DATOS GENERALES

Altura (mm)	62
Anchura (mm)	106
Profundidad (mm)	89
Tipo de material de revestimiento	Plástico
Color del producto	Blanco
Temperatura de funcionamiento (°C)	-5 ÷ 40
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95

#### COMPATIBILIDAD

Sistema Kit audio/vídeo	Sí
-------------------------	----

#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Potencia máxima suministrada (W)	37
----------------------------------	----