

**KCA2061A****KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS**

Kit audio un appel pour système Simplebus 2. Possibilité de compléter le kit avec platines de rue et postes intérieurs. Compatible pour les résidences, les activités commerciales ou les bureaux. Le kit est fourni déjà programmé et prêt à l'emploi. Le kit comprend 1 platine de rue série Ciao art. CA2100A équipée de boutons d'appel pour des installations jusqu'à 2 appels, 1 poste audio série Mini avec combiné et tous les accessoires nécessaires à la réalisation de l'installation.

AWARDSDESIGN
MILANO



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS

PRODUITS DU KIT



CA2100A PLATINE CIAO 1/2/4/8 BOUTONS S2

Platine de rue audio série Ciao pour le système Simplebus 2 et prédisposée pour systèmes de 1 à 8 appels. Façade en technopolymères, résistant aux agents atmosphériques (indice de protection IP54 et peinture avec traitement anti-UV) et au vandalisme (indice de protection IK08). Fonction de programmation Smart des boutons. Support de fixation murale inclus. Les boutons pour les configurations 1, 2, 4 ou 8 appels peuvent être achetés séparément.

DONNÉES GÉNÉRALES

Typologie	Monobloc
Hauteur (mm)	172
Largeur (mm)	100
Profondeur (mm)	28
Couleur du produit	Gris RAL 9006
Matériaux de construction	Technopolymères
Montage en saillie	Oui

SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
---	-----

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Micro	4mm (Ø), Omnidirectionnel
Haut-parleur	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption en veille (W)	1.7



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Absorption maximale (W)	7.6
-------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
--------------	---------

Type de boutons	Mécanique
-----------------	-----------

Nombre de boutons (n°)	8
------------------------	---

Couleur de rétroéclairage	Blanche
---------------------------	---------

Bornes	L L COM DO RTE C NO NC SE+ SE-
--------	--------------------------------

Bornes amovibles	Oui
------------------	-----

Nombre d'entrées (n°)	2
-----------------------	---

Nombre de sorties (n°)	1
------------------------	---

Type de sorties	Relais (C-NO-NF, 4A@12÷24 VAC/VDC, crête de 10A), SE : impulsion de déverrouillage de 4 A, courant de maintien de 200 mA pour les serrures 12 VAC/DC (impédance maximale de 18 Ohm)
-----------------	---

RÉGLAGES

Volume du haut-parleur	Oui
------------------------	-----

Luminosité du rétroéclairage	Oui
------------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Indice de protection IP	IP54
-------------------------	------

Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
------------------------------------	------

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
------------------------------------	----------

Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	20 ÷ 95
---	---------

Classe environnementale	IV
-------------------------	----

Certifications	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)
----------------	--

FONCTIONS PRINCIPALES

**KCA2061A****KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS**

Ouvre porte	Oui
Nombre de relais auxiliaires (n°)	1
Entrée pour bouton de déverrouillage local de la porte	Oui
Entrée de signalisation porte ouverte	Oui
Indications visuelles de l'état du système	Oui
Signaux acoustiques de l'état du système	Oui



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS



2738W/A POSTE AUDIO MINI AVEC COMBINE SIMPLEBUS2

Poste audio série Mini avec combiné pour systèmes audio Simplebus 2. Comprend un bouton ouvre-porte, bouton pour les services supplémentaires tels que les appels vers le standard de conciergerie, réglage du volume d'appel, mode Silence (Coupure sonnerie) et entrée pour appel palier. Le combiné s'emboîte correctement sur la base d'appui grâce à des aimants invisible. Possibilité d'acheter séparément la carte supplémentaire art. 2735 pour disposer d'un bouton supplémentaire avec contacts secs et de la répétition d'appel. Fourni avec borne art. 1214/2C.

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	190
Profondeur (mm)	28
Matériaux de construction	ABS
Poids du produit (g)	300
Montage en saillie	Oui
Montage sur base de table	Oui, avec un accessoire dédié

SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 4888C	Oui
Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
Kit audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1209	Oui
Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Micro	9.6 (Ø) x 6.9mm, omnidirectionnel
Haut-parleur	50mm (Ø), 50 Ohm, 0.25W
Technologies mises en place	Full-Duplex



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Type d'alimentation	Alimentation par bus vidéo
Tension d'alimentation	22 ÷ 35VDC
Absorption maximale (W)	0.8

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type de boutons	Mécanique
Boutons de service	Ouvre-porte
Bornes	L L CFP CFP
Nombre d'entrées (n°)	1

RÉGLAGES

Volume de la sonnerie	Oui
-----------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 90
Classe environnementale	III
Certifications	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)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Ouvre porte	Oui
Absorption en appel (mA)	25
Absorption en communication (mA)	20
Absorption maximum de courant (mA)	25
Consommation minimale (mA)	1
Appell au standard de conciergerie	Oui
Commande actionneur	Oui
Entrée de l'appel porte palière	Oui



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Mode Silencieux (Coupure sonnerie)	Oui
------------------------------------	-----



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS



CA9210 2 BOUTONS DOUBLE HAUTEUR POUR PLATINE CIAO

Bouton double hauteur à utiliser pour compléter le panneau de la série Ciao. Pack de 2 pièces. Système numérique Simplebus2 à 2 fils.

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	29.1
Largeur (mm)	48.6
Profondeur (mm)	7.85
Couleur du produit	Transparent

SYSTÈMES COMPATIBLES

Audio Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
---	-----

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	2

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	III



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS



CA9213 1 BOUTON LARGE POUR PLATINE CIAO

Bouton large à utiliser pour compléter le panneau de la série Ciao.
Système numérique Simplebus2 à 2 fils.

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	58.7
Largeur (mm)	48.6
Profondeur (mm)	7.85
Couleur du produit	Transparent

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES

Type d'appel	Boutons
Type de boutons	Mécanique
Nombre de boutons (n°)	1

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV



KCA2061A

KIT CIAO ET MINI AVEC COMBINÉ 2 FILS



1209 ALIMENTATION KIT VIDÉO SIMPLEBUS2

Alimentation 33 VDC avec protections contre les surcharges et les courts-circuits. 2 sorties distinctes en continu: une pour alimenter la platine extérieure et la gâche électrique et une pour alimenter le moniteur. Tensions d'entrée 110-240 VCA. Dimensions 106x62x89mm (6 modules DIN).

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Tension d'alimentation	110 ÷ 240 VAC
Courant max transmis (A)	1.2
Applicable sur rail DIN	Oui
Nombre modules DIN (n°)	6

DONNÉES GÉNÉRALES

Hauteur (mm)	62
Largeur (mm)	106
Profondeur (mm)	89
Matériaux de construction	Plastique
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-5 ÷ 40
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95

COMPATIBILITÉ

Système Kit audio/vidéo	Oui
-------------------------	-----

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance maximum distribuée (W)	37
----------------------------------	----