



**8000**

**BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL**



Il kit comprende: nr. 1 gruppo audio/video a colori art. 4680C, nr. 1 modulo a due pulsanti nero art. 33412, nr. 1 alimentatore art. 1595 e nr. 1 miscelatore-alimentatore art. 4888C.



**8000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL

PRODOTTI IN KIT



### **4888C MISCELATORE/ALIMENTATORE SIMPLEBUS 2**

Miscelatore/Alimentatore per sistemi audio o audio/video dotato di 1 ingresso compatibile con tutte le pulsantiere da esterno con tecnologia Simplebus 1 e 4 uscite per il collegamento al massimo di 100 dispositivi a scelta tra citofoni e videocitofoni con tecnologia Simplebus 2. E' dotato di led per la segnalazione di corto-circuiti sulle linee e di una uscita in tensione continua per l'alimentazione di dispositivi aggiuntivi come gli scambi art. 1224A, 1424 e/o relè attuatore art. 1256. Consente le funzioni di intercomunicante tra utenti. Corredato di 4 morsetti per la terminazione di linea art. 1216. Dimensioni (L x H x P): 140 x 140 x 67mm (8 moduli DIN).

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	230VAC / 50÷60Hz
Connettore ingresso	Morsettiera
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	8

#### CARATTERISTICHE HARDWARE

Peso del prodotto (g)	800
-----------------------	-----

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	67
Larghezza (mm)	140
Profondità (mm)	140
Tipo materiali di rivestimento	Makrolon 9425
Colore del prodotto	Bianco RAL9010
Temperatura di funzionamento (°C)	-5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

#### COMPATIBILITÀ

Sistema audio/video Simplebus 2	Sì
---------------------------------	----



**8000**

## **BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL**

### **MONTAGGIO/INSTALLAZIONE**

Montaggio a parete

Si

### **CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Assorbimento massimo di corrente (mA)

700



**8000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL



### **4680C GRUPPO AUDIO/VIDEO SIMPLEBUS 1**

Gruppo audio-video per sistema Simplebus 1 (con miscelatore art. 4888C) con morsetteria completa di telecamera CCD grandangolo 1.3" a colori orientabile frontalmente, illuminazione telecamera a led. Completo di morsetteria e sistema digitale di gestione della fonica con Eco-cancelling, altoparlante stagno e microfono ad electrete, volume dell'altoparlante regolabile frontalmente. Completo di microprocessore e DIP SWITCH a 8 posizioni per la programmazione delle chiamate agli utenti. Segnalazioni audio/visive di ausilio per i diversamente abili attivabili con programmazione. Alimentazione 33Vdc tramite alimentatore dedicato Art. 1595. Funzione elettronica apriporta a bordo (3A) e, in aggiunta, contatti C,NC,NO di relè da 10A. Dimensioni: 102x55x38 mm. Consente l'indirizzamento di chiamata fino a 120000 utenti. Ingresso apriporta temporizzato e indicazione porta aperta.

#### DATI GENERALI

Tipologia	Unità audio e video
Altezza (mm)	102
Larghezza (mm)	55
Profondità (mm)	43
Peso del prodotto (g)	200
Colore del prodotto	Bianco
Tipo materiali di rivestimento	ABS

#### SISTEMI COMPATIBILI

Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 4888C	Sì
---	----

#### CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	9.7 (ø), omnidirezionale
Altoparlante	50mm (ø), 8 Ohm, 0.2W
Tecnologie implementate	Cancellazione dell'eco

#### CARATTERISTICHE TELECAMERA



**8000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL

Telecamera	Colori
Tipo di sensore	1/3" CMOS
Sensibilità	0.35 (F2.0 / 50IRE)
Orientamento telecamera	Verticale

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento massimo (W)	13

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Morsetti	L L V+V- RTE DO PR GND SE COM NC NO
Morsetti estraibili	Sì
Numero di ingressi (n°)	2
Numero di uscite (n°)	2
Tipo di uscite	Relé (C-NO-NC, 10A@12÷24 VAC/VDC), SE: impulso di sblocco di 4A, corrente di mantenimento di 200mA per serrature 12VAC/DC (impedenza massima 18 Ohm)

### REGOLAZIONI

Volume altoparlante	Sì
---------------------	----

### MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE

Manuale (tramite Dip Switch)	Sì
------------------------------	----

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV
Certificazioni	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)

### FUNZIONI PRINCIPALI

**8000****BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL**

Apriporta	Sì
Numero di relè ausiliari (n°)	1
Ingresso per pulsante apriporta locale	Sì
Ingresso per segnalazione porta aperta	Sì

**CARATTERISTICHE GENERALI**

Segnalazioni acustiche	Sì
Segnalazioni visive	Sì
Sintesi vocale	Sì



**8000**

## BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL



### **33412** MODULO 2 PULSANTI PER UNITA' AUDIO/VIDEO SERIE IKALL - BLACK

Modulo predisposto per portiere audio/video, con mascherina serigrafata nera. Cartellini portanome con illuminazione a led selezionabile tra blu, bianca e spenta. Da completare con il relativo portiere videocitofonico che dipende dal sistema di cablaggio utilizzato. Dimensioni 112x89,5x32 mm.

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	89,5
Larghezza (mm)	112
Profondità (mm)	32
Colore del prodotto	Nero RAL9005
Montaggio ad incasso	Sì
Montaggio a parete	Sì

#### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
-----------------------------------	----------

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Custodia personalizzabile	Sì
---------------------------	----


**8000**
**BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL**

**1595 ALIMENTATORE 100-240VAC / 33VDC**

Alimentatore con ingresso 100÷240VAC/50÷60Hz, uscita 33VDC da 500mA in funzionamento continuo e 1.2A di spunto, per pulsantiera esterne. Dotato di protezioni interne per sovracorrenti e cortocircuiti. Dimensioni: 71.7x90x62mm (4 moduli DIN).

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Tensione di alimentazione	100÷240 VAC / 50÷60 Hz
Tensione di alimentazione in uscita	33VDC
Corrente max erogata (A)	0,5
Corrente massima di spunto (A)	1,2
Connettore ingresso	Morsettiera
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	4

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Peso del prodotto (g)	220
-----------------------	-----

**DATI GENERALI**

Altezza (mm)	62
Larghezza (mm)	72
Profondità (mm)	90
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Bianco RAL9010
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

**COMPATIBILITÀ**

Sistema audio/video Simplebus 2	Sì
Sistema audio Simplebus 2	Sì
Sistema audio Simplebus 1	Sì

**8000****BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL****COMPATIBILITÀ**

Sistema Vip	Sì
Sistema kit audio/video	Sì

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Potenza massima erogata (W)	14
-----------------------------	----



**8000**

## **BASE DI IMPIANTO AUDIO/VIDEO CON PULSANTIERA IKALL**

### **ACCESSORI**



**33411W ACCESSORIO MASCHERINA BIANCA PER 33411 E 33412 SERIE IKALL**

Accessorio mascherina serigrafata bianca da utilizzare sul modulo audio/video 33411 o 33412.