



**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2



Kit videocitofonico 2 fili Simplebus 2 composto da: n° 1 posto esterno da parete serie Quadra art. 4893M, n°1 alimentatore art. 1209, n°1 monitor a colori con cornetta serie Mini art. 6701W, n°1 morsetto di derivazione art. 1214/2C e n°1 morsetto di terminazione.

### AWARDS

DESIGN  
MILANO



DESIGN PLUS  
powered by light building



**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2

### PRODOTTI IN KIT



#### **4893M POSTO ESTERNO KIT QUADRA VIDEO. S2**

Posto esterno videocitofonico da parete, serie Quadra. Frontale in alluminio pressofuso, telecamera grandangolare a colori e singolo LED per illuminazione notturna. Tasti meccanici con possibilità di impostare da 1 a 4 tasti di chiamata tramite DIP-switch. LED di segnalazione per chiamata inviata, apriporta attivata, fonica attivata e impianto occupato. Regolazione volume altoparlante e bilanciamento fonica. Alimentazione da linea bus. Dimensioni: 95x195x28 mm.

#### DATI GENERALI

Tipologia	Monoblocco
Altezza (mm)	195
Larghezza (mm)	95
Profondità (mm)	28
Peso del prodotto (g)	300
Colore del prodotto	Grigio RAL 9006, Nero RAL9005
Montaggio a parete	Sì

#### SISTEMI COMPATIBILI

Kit audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1209	Sì
--	----

#### CARATTERISTICHE AUDIO

Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	36mm (Ø), 8 Ohm, 1W

#### CARATTERISTICHE TELECAMERA

Telecamera	Colori
Tipo di sensore	1/4" CMOS
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	2,1
Angolo di visione (H x V - °)	85 x 72


**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2

### CARATTERISTICHE TELECAMERA

Sensibilità (lux)	0.1 (colori)
-------------------	--------------

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico
Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento massimo (W)	8,25

### CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	4
Colore della retroilluminazione	Bianca
Morsetti	LL RTE COM DO SE- SE+C NC NO
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
Volume microfono	Sì

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Grado di protezione IP	IP54
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
Temperatura di funzionamento (°C)	-25 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Classe ambientale	IV
Certificazioni 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)

**8461M****KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2****FUNZIONI PRINCIPALI**

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



**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2



### **6701W VIDEOCITOFONO MINI CON CORNETTA SIMPLEBUS2**

Monitor da parete con schermo colori da 4.3" / 16:9 e cornetta. Consente la regolazione della luminosità e colore e del volume suoneria che è personalizzabile scegliendo fra diverse melodie. Di serie è dotato di 4 pulsanti soft touch per la gestione dell'apriporta, dell'autoaccensione, della chiamata centralino e della funzione privacy e di led di segnalazione dello stato della porta. Gestisce di serie la chiamata fuoriporta. Completo di 2 dip-switch a 8 posizioni per la programmazione del codice utente e la programmazione dei pulsanti. Inclusi la staffa di fissaggio a muro o su scatola serie civile e il morsetto di derivazione da montante art. 1214/2C. Il monitor è utilizzabile solo su impianti 2 fili Simplebus2. Dimensioni (L x H x P): 175x160x22mm.

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	160
Larghezza (mm)	175
Profondità (mm)	22
Peso del prodotto (g)	600
Colore del prodotto	Bianco RAL9003
Tipo materiali di rivestimento	ABS
Montaggio a parete	Sì
Montaggio su base da tavolo	Sì, con accessorio dedicato

#### SISTEMI COMPATIBILI

Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 4888C	Sì
Audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A	Sì
Kit audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1209	Sì

#### DISPLAY

Dimensione display (")	4,3
------------------------	-----


**8461M**
**KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2**
**DISPLAY**

Rapporto d'aspetto	16:9
Risoluzione (pixels)	480x272

**CARATTERISTICHE AUDIO**

Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	40mm (Ø) x 5.1mm (H), 100 Ohm, 0.25W

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico
Tensione di alimentazione	22÷34 VDC (Bus)
Assorbimento massimo (W)	5,4

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipologia di pulsanti	Capacitivo
Pulsanti di servizio	Apriporta, Silenzioso (Privacy), Porta aperta
N° di pulsanti programmabili per funzioni supplementari	2 (6 con accessorio art. 6733W)
Morsetti	L L CFP1 CFP2
Morsetti estraibili	Sì

**REGOLAZIONI**

Volume suoneria	Sì
Luminosità dello schermo	Sì
Colore dello schermo	Sì

**CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ**

Grado di protezione IP	IP30
Temperatura di funzionamento (°C)	5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75
Classe ambientale	I



**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ

Certificazioni 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)
-------------------	--

### CARATTERISTICHE GENERALI

Apriporta automatica su chiamata (Dottore)	Sì
Apriporta	Sì
Autoaccensione	Sì
Chiamata al centralino	Sì
Chiamate intercomunicanti	Sì
Comando attuatori	Sì
Indirizzo multiplo	Sì
Ingresso per chiamata fuoriporta	Sì
Invio chiamate di allarme	Sì
Modalità Silenziosa (Privacy)	Sì
Segnalazione porta aperta	Sì
Suoneria personalizzabile	Sì



**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2



### **1209 ALIMENTATORE KIT VIDEO SIMPLEBUS2**

Alimentatore 33 VDC per KIT 2 fili a cui collegare direttamente il posto esterno e il posto interno. Dotato di protezioni per sovraccarico e corto circuito. Tensione di ingresso 110-240 VAC. Dimensioni: 106 x 62 x 89 mm (6 moduli DIN).

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	110 ÷ 240 VAC
Corrente max erogata (A)	1,2
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	6

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	62
Larghezza (mm)	106
Profondità (mm)	89
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

#### COMPATIBILITÀ

Sistema kit audio/video	Sì
-------------------------	----

#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza massima erogata (W)	37
-----------------------------	----





**8461M**

## KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2



### **1216 MORSETTO DI TERMINAZIONE SIMPLEBUS2**

Morsetto di terminazione di linea. Forniti a corredo del miscelatore (4 pz). Da montare al termine del montante, secondo le indicazioni della documentazione tecnica, per ottimizzare la distribuzione dei segnali.

#### CARATTERISTICHE GENERALI

Connettore ingresso	Morsettiera
Certificazioni CE	EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Temperatura di funzionamento (°C)	-5 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

#### COMPATIBILITÀ

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

**8461M****KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2****ACCESSORI****4793MC MASCHERINA CORTEN PER QUADRA A PULSANTI**

Mascherina colore corten per pulsantiera Quadra a pulsanti meccanici.

**4793MB MASCHERINA NERA PER QUADRA A PULSANTI**

Mascherina di colore nero per pulsantiera Quadra a pulsanti meccanici.

**4793MA MASCHERINA ALLUMINIO PER QUADRA A PULSANTI**

Mascherina colore alluminio per pulsantiera Quadra a pulsanti meccanici.

**4791 PLACCA DI ADATTAMENTO PER QUADRA**

Placca che permettere di installare il posto esterno Quadra su scatole da incasso a 1 e 2 moduli di Comelit, Bticino e Urmet. Dimensioni 137x236 mm

**4792 VISIERA ANTIPIOGGIA PER PULSANTIERA QUADRA**

Visiera antipioggia in alluminio verniciato per pulsantiera Quadra, colore grigio. Dimensioni (L x H x P): 99 x 210 x 41 mm.

**1217 FOGLI ETICHETTE PER PULSANTIERA QUADRA**

Il kit contiene n° 10 fogli etichette adesive per cartellino porta nomi.

**8461M****KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2****ACCESSORI****6711WS PLACCA ADATTAMENTO RIDOTTA MINI CORNETTA**

Accessorio per rifinire il montaggio del videocitofono Mini con cornetta in caso di sostituzione di videocitofoni Magis o Genius. Colore bianco. Dimensioni (L x H x P): 230x220x3mm.

**6719W Access. passaggio esterno cavi MINI HS. S2**

Supporto a parete per monitor Mini con cornetta che permette il passaggio esterno dei cavi. Sistema Simplebus2.

**1405 SCAMBIO DIGITALE 2 INGRESSI QUADRA. S2**

Modulo scambio audio/video per sistemi kit audio/video. Da utilizzare solo in impianti con massimo 2 ingressi con posto esterno serie Quadra. Alimentazione da linea bus. Dimensioni: 35x90x58mm (2 moduli DIN).

**6712 BASE DA TAVOLO PER MONITOR MINI**

Base da tavolo che consente la trasformazione da tavolo del monitor MINI. Completa di 1 cavo da 2 mt intestato RJ45 per collegare i morsetti del monitor alla borchia o ad un frutto di serie civile. Dimensioni: 145X190X120mm.

**6711W PLACCA DI ADATTAMENTO MINI CORNETTA**

Accessorio per rifinire il montaggio del videocitofono Mini con cornetta in caso di sostituzione di videocitofoni Magis o Genius. Completo di staffa art. 6710. Colore bianco. Dimensioni (L x H x P): 300x270x3 mm.

**8461M****KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2****ACCESSORI****6710****STAFFA E MORSETTO DI DERIVAZIONE PER MONITOR MINI**

Staffa di fissaggio a muro a su scatola serie civile per videocitofoni Mini con cornetta versioni /BM con induzione magnetica per portatori di protesi acustiche. Include anche il morsetto di derivazione da montante Art 1214/2C. Dimensioni (L x H x P): 150x100x4mm.

**1235A****SOFTWARE PER STAMPA ETICHETTE PORTANOMI**

Software dedicato alla realizzazione e alla stampa dei cartellini porta nomi e informativi delle pulsantiere serie Ikall, Vandalcom, Quadra e 316 Analog. E' necessario l'utilizzo delle etichette adesive art.1217, 1218, 1219 o art.1220. Il software è scaricabile gratuitamente dal sito Comelit.

**1409****MODULO TELECAMERE SCORPORATE. SIMPLEBUS 2**

Modulo per il collegamento di telecamere scorporate per impianti digitali 2 fili Simplebus 2. Permette di gestire dagli apparecchi videocitofonici mediante tasto dedicato, fino a 3 telecamere a colori in sequenza ciclica. Alimentazione 12 VAC o 20 VDC. Dimensioni: 60x85x35mm (4 moduli DIN).

**1404****SCAMBIO DIGITALE SIMPLEBUS2**

Modulo scambio audio/video per impianti digitali Simplebus 2. Da utilizzare in impianti con più ingressi. Alimentazione da linea bus. Dimensioni: 60x85x35mm (4 moduli DIN).

**8461M****KIT MONOF. QUADRA E MINI, S2****ACCESSORI****1229A SUONERIA SUPPLEMENTARE. S2**

Accessorio da parete per suoneria supplementare da collegare direttamente al bus 2 fili. Consente la selezione suoneria e la regolazione del volume suoneria con funzione privacy, dotato di dip switch per programmazione codice utente, di morsetti per ingresso chiamata fuoriporta e ripetizione di chiamata. Corredato di morsetto di derivazione 1214/2C. Dimensioni 125x95x24mm.

**6733W KIT PULSANTI AGGIUNTIVI MONITOR MINI COLORE WHITE**

Accessorio per trasformare i videocitofoni Mini con cornetta in versioni con 8 pulsanti. Include una mascherina a 8 pulsanti e un modulo elettronico per l'attivazione dei pulsanti installabile in maniera rapida senza necessità di aprire il videocitofono.

**1256 RELE' ATTUATORE. SIMPLEBUS 1 E 2**

Dispositivo intelligente per il comando di un relè a bordo (12÷24 VAC/VDC / 10A max) per usi generali. Il dispositivo è utilizzabile su tutti i sistemi Simplebus. Alimentazione: 12 VAC o 20 VDC. Dimensioni: 66x85x35 mm (4 moduli DIN). Morsetto di derivazione del segnale video art. 1214/2C in dotazione.