



**KVS2001KP**

**KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI**



Kit monofamigliare con pulsantiera Switch da incasso a 1 pulsante e tastiera chiave elettronica completa di modulo audio/\*video e monitor Mini handsfree. Già configurato e pronto all'uso. Espandibile fino a massimo 4 posti interni. Sistema Simplebus2.



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI

PRODOTTI IN KIT



### **IX0101KP FRONTALE SWITCH 1 PUL. E KEYPAD**

Frontale per pulsantiera Switch con chiave elettronica in acciaio inox AISI 316 spazzolato da 2.5 mm di spessore. Grazie all'adattatore art. 1250U fornito a corredo è possibile utilizzare il modulo audio o audio/video, da acquistare separatamente, in funzione del tipo di cablaggio (2 fili digitali Simplebus o ViP). Completo di 1 pulsante già montato e cablato. Retroilluminazione cartellini portanome con led bianchi. Sostituzione cartellini direttamente dal frontale. Grado di protezione IK08. Da completare con scatola da incasso o custodia da parete (da acquistare separatamente). Dimensioni (L x H x P): 150 x 262.7 x 2.5mm.

#### DATI GENERALI

Tipologia	Monoblocco
Altezza (mm)	262,7
Larghezza (mm)	150
Profondità (mm)	2,5
Colore del prodotto	Acciaio
Montaggio ad incasso	Sì, con accessorio dedicato
Montaggio a parete	Sì, con accessorio dedicato

#### SISTEMI COMPATIBILI

Unità audio e audio/video compatibili	Art.1682, Art.1682HVC, Art.4682HD, Art.1621, Art.1622, Art.1622VC, Art.4680C, Art.4681
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
Audio Simplebus 2 con alimentatore art. 1210/1210A	Sì

**KVS2001KP****KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI****SISTEMI COMPATIBILI**

Audio Simplebus 1	Sì
ViP	Sì

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	1
Colore della retroilluminazione	Bianca

**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	III

**FUNZIONI PRINCIPALI**

Numero di relè ausiliari (n°)	2
Controllo accessi tramite codice apriporta	Sì
Numero di codici apriporta (n°)	100



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI



### **IX9150** SCATOLA INCASSO PER FRONTALE 1-4 PULSANTI

Scatola da incasso per frontali Switch art. IX0101, IX0102, IX0103 e IX0104 a 1-2-3-4 pulsanti, finitura in acciaio zincato. Dimensioni (L x H x P): 124 x 236.7 x 56mm.

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Altezza (mm)	236,7
Larghezza (mm)	124
Profondità (mm)	56

#### DATI GENERALI

Tipo materiali di rivestimento	Acciaio zincato
Colore del prodotto	Acciaio

#### COMPATIBILITÀ

Sistema audio/video Simplebus 2	Sì
Sistema audio/video Building Kit	Sì
Sistema audio Simplebus 2	Sì
Sistema audio Simplebus 1	Sì
Sistema Vip	Sì

#### MONTAGGIO/INSTALLAZIONE

Montaggio ad incasso	Sì
----------------------	----



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI



### 4681/4 UNITA' VIDEO PER 4 UTENTI 2 FILI

Unità audio-video a colori per sistemi a 2 fili con morsettiera completa di telecamera a colori direzionabile con regolazione frontale, illuminazione della telecamera a LED, max 4 utenze. Completo di morsettiera e sistema di gestione della fonica con Echo-Cancellation, altoparlante stagno e microfono ad electret e regolazione volume dell'altoparlante frontale. 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. Funzione di apriporta elettronico a bordo (3 A) e contatti C, NC, NO per relè da 10 A. Ingresso apriporta temporizzato e indicazione di porta aperta. Compatibile con alimentatore art. 1210. Dimensioni: 102 x 55 x 38 mm.

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	
Kit audio/video Simplebus 2 con alimentatore art. 1209	Sì
CARATTERISTICHE AUDIO	
Microfono	9.7 (ø), omnidirezionale
Altoparlante	50mm (ø), 8 Ohm, 0.2W
Tecnologie implementate	Cancellazione dell'eco
CARATTERISTICHE TELECAMERA	
Telecamera	Colori



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI

### CARATTERISTICHE TELECAMERA

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

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico, Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento in stand-by (W)	1,8
Assorbimento massimo (W)	5,7

### 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)

**KVS2001KP****KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI****FUNZIONI PRINCIPALI**

Apriporta	Sì
Numero di relè ausiliari (n°)	1
Ingresso per pulsante apriporta locale	Sì
Ingresso per segnalazione porta aperta	Sì
Segnalazioni visive stato impianto	Sì
Segnalazioni acustiche stato impianto	Sì
Sintesi vocale stato impianto	Sì

**KVS2001KP****KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI****SK9015 ADATTATORE SIMPLEKEY CON ALIMENTATORE 1210**

Adattatore Simplekey da utilizzare per il collegamento dei lettori art. SK9000I e SK9001I sui posti esterni con alimentatore art. 1210.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Larghezza (mm)	22
Profondità (mm)	29

**COMPATIBILITÀ**

Sistema controllo accessi	Sì
---------------------------	----



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI



### **1210 ALIMENTATORE SIMPLEBUS2**

Alimentatore per sistema 2 fili necessario per alimentare il posto esterno (morsetti L1 - L1) e la colonna montate (morsetti L2 - L2). Corredato di 1 morsetto per la terminazione di linea art. 1216. Tensione di ingresso 110-240VAC. Compatibile con unità audio/video art. 4681 e 1621VC e unità audio art. 1621. Dimensioni 106x89x62mm (6 moduli DIN).

#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tensione di alimentazione	110÷240 VAC
Tensione di alimentazione in uscita	33VDC
Corrente max erogata (A)	1,2
Applicabile a guida DIN	Sì
Numero moduli DIN (n°)	6

#### CARATTERISTICHE HARDWARE

Peso del prodotto (g)	300
-----------------------	-----

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	108
Larghezza (mm)	90
Profondità (mm)	62
Tipo materiali di rivestimento	Plastico
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 40
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 75

#### COMPATIBILITÀ

Sistema audio/video Simplebus 2	Sì
Sistema audio/video Building Kit	Sì
Sistema audio Simplebus 2	Sì



**KVS2001KP**

## **KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI**

### **MONTAGGIO/INSTALLAZIONE**

Montaggio a parete

Si

### **CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Potenza massima erogata (W)

40



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI



### **6721W** VIDEOCITOFONO MINI VIVAVOCE SIMPLEBUS2

Videocitofono da parete vivavoce con fonica full-duplex e schermo colori da 4.3" / 16:9. Consente la regolazione della luminosità e del volume suoneria che è personalizzabile scegliendo fra diverse melodie. Di serie dotato di 5 pulsanti sensitive touch con retroilluminazione a led per presa fonica, apriporta, autoaccensione, chiamata centralino, modalità Silenziosa e led di segnalazione dello stato della porta. Gestisce di serie la chiamata fuoriporta. Possibilità di aggiungere 3 pulsanti supplementari con l'accessorio art. 6734W. Completo di un 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 videocitofono è utilizzabile solo su impianti Simplebus2. Dimensioni (L x H x P): 115x160x22mm.

#### DATI GENERALI

Altezza (mm)	160
Larghezza (mm)	115
Profondità (mm)	22
Peso del prodotto (g)	500
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



**KVS2001KP**

**KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI**

Dimensione display (")	4,3
Rapporto d'aspetto	16:9
Risoluzione (pixels)	480x272

**CARATTERISTICHE AUDIO**

Microfono	6mm (Ø), Omnidirezionale
Altoparlante	36mm (Ø), 40 Ohm, 1W
Tecnologie implementate	Full-Duplex

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE**

Tipo di alimentazione	Alimentazione da bus videocitofonico
Tensione di alimentazione	22÷34 VDC (Bus)
Assorbimento in stand-by (W)	0,06
Assorbimento massimo (W)	11,9

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

Tipologia di pulsanti	Capacitivo
Pulsanti di servizio	Apriporta, Risposta, Silenzioso (Privacy), Porta aperta
N° di pulsanti programmabili per funzioni supplementari	2 (5 con accessorio art. 6734W)
Morsetti	L L CFP1 CFP2
Morsetti estraibili	Sì

**REGOLAZIONI**

Volume altoparlante	Sì
Volume microfono	Sì
Volume suoneria	Sì
Luminosità dello schermo	Sì
Contrasto dello schermo	Sì
Colore dello schermo	Sì



**KVS2001KP**

## KIT VIDEO SWITCH KEYPAD-MINI HF. 2 FILI

### 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 (B1)
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)

### CARATTERISTICHE GENERALI

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