COMELIT

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2

ROMA



1622VC

GRUPPO AUDIO TELEC. SCORPORATA IKALL SB1





Gruppo audio per sistema Simplebus1 che consente la modulazione e l'invio del segnale video a colori sul montante. Prevede in ingresso il segnale video composito di una telecamera a colori. Completo di microprocessore e DIP SWITCH a 8 posizioni per la programmazione delle chiamate agli utenti. 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. Compatibile con tutte le prestazioni e i prodotti Simplebus 2. Consente l'indirizzamento di chiamata fino a 120000 utenti. Ingressi apriporta temporizzati e indicazione porta aperta.

COMELIT

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2

ROMA



1622VC

GRUPPO AUDIO TELEC. SCORPORATA IKALL SB1	
	DATI GENERALI
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	

SISTEMI COMPATIBILI	
Audio Simplebus 1	Sì
CARATTERISTICHE AUDIO	

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

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	33VDC

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Morsetti	L L V+V- RTE DO PR GND SE COM 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

MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE

COMELIT

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2





1622VC

GRUPPO AUDIO TELEC. SCORPORATA IKALL SB1

Manuale (tramite Dip Switch)

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	
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