COMELIT.

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2

BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1





Kit base impianto audio/video espandibile serie Ultra per sistema Simplebus 1. Il kit è composto da n° 1 modulo audio/video Simplebus 1 art. UT1020, n° 1 miscelatore/alimentatore art. 4888C e da n° 1 alimentatore art. 1595.

AWARDS

D E S I G N M I L A N O



BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1

PRODOTTI IN KIT



UT1020 MODULO AUDIO/VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1

Modulo audio/video per pulsantiera Ultra, sistema Simplebus 1. Da utilizzare in impianti con alimentatore art.1595 e art. 4888C. Facile da installare e semplice da configurare grazie alla programmazione smart dei pulsanti di chiamata. Sensore crepuscolare per lo spegnimento automatico della retroilluminazione dei cartellini portanome durante le ore diurne. Microfono digitale omnidirezionale e doppio altoparlante per un audio ad alta fedeltà. Telecamera a colori grandangolare (campo visivo: 120° orizzontale, 90° verticale) e led per illuminazione nottura. Segnalazioni audio/visive di ausilio per i diversamente abili attivabili tramite programmazione. Predisposto per 2 pulsanti di chiamata. Da completare con tappo, pulsante singolo o pulsante doppio realizzati in plastica professionale con trattamento antiingiallimento e anti-opacizzazione oppure in alluminio. Regolazioni e programmazioni senza la rimozione del modulo. ULTRA, la nuova pulsantiera tecnologicamente più evoluta con la massima semplicità di installazione. Disponibile nelle varianti da incasso (sporgenza dalla parete di 10 mm) o da parete (sporgenza dalla parete di soli 35 mm). Dimensioni (L x H x P): 100 x 90 x 35mm.

	DATI GENERALI
Tipologia	Modulare
Altezza (mm)	90
Larghezza (mm)	100
Profondità (mm)	35
Peso del prodotto (g)	275
Colore del prodotto	Alluminio, Nero RAL9005, Trasparente
Tipo materiali di rivestimento	Policarbonato, Lega di alluminio
Montaggio ad incasso	Sì, con accessorio dedicato
Montaggio a parete	Sì, con accessorio dedicato

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



BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1	
CARATTERISTICHE AUDIO	
Microfono	Sensore audio digitale MEMS, omnidirezionale
Altoparlante	28mm (ø), 8 Ohm, 1W (2)
Tecnologie implementate	Full-Duplex

CARATTERISTICHE TELECAMERA	
Telecamera	Colori
Tipo di sensore	1/3" CMOS
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	1,79
Angolo di visione (H x V - °)	120 x 90
Sensibilità	0.1 (colori)
Risoluzione video	1288x968

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tipo di alimentazione	Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	33VDC
Assorbimento in stand-by (W)	1,5
Assorbimento massimo (W)	6

CARATTERISTICHE HARDWARE	
Tipologia di chiamata	Pulsanti
Tipologia di pulsanti	Meccanico
Numero di pulsanti (n°)	2
Colore della retroilluminazione	Bianca, Spenta
Morsetti	L L V+ V- COM NC NO SE GND RTE TX- TX+ RX- RX+
Numero di ingressi (n°)	1
Numero di uscite (n°)	2
Tipo di uscite	Relè (C-NO-NC, 4A@12÷24 VAC/VDC, spunto 10A), SE: impulso di sblocco di 4A, corrente di mantenimento di 200mA per serrature 12VAC/DC (impedenza massima 18 Ohm)
Porte di comunicazione	Micro-USB



BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1

CARATTERISTICHE HARDWARE

Sensore crepuscolare Sì

REGOLAZIONI	
Volume altoparlante	Sì
Volume microfono	Sì
Luminosità della retroilluminazione	Sì

MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE	
Manuale (tramite Dip Switch)	Sì
Software ViP Manager	Sì

CARATTERISTICHE AMBIENTALI E DI CONFORMITÀ	
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione antivandalo IK	IK08
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

COMELIT

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2

BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1



488C 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



BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1

MONTAGGIO/INSTALLAZIONE

Montaggio a parete Sì

CAD	ATTED	ICTICUE E	LETTRICHE
CAN			LELINICHE

Assorbimento massimo di corrente (mA) 7

COMELIT

VIDEOCITOFONIA SIMPLEBUS 1 E 2

BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1



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 pulsantiere 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



BASI DI IMPIANTO



UT8000

KIT BASE IMPIANTO VIDEO ULTRA SIMPLEBUS1	
	COMPATIBILITÀ
Sistema audio Simplebus 1	Sì
Sistema Vip	Sì
Sistema kit audio/video	Sì

CARATTERISTICHE ELETTRICHE		
Potenza massima erogata (W)	14	