



4682HD

GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)



Gruppo audio-video per sistema VIP con morsettiera completa di telecamera a colori. Risoluzione massima 1280x720 pixel. Angolo di ripresa 110° (H) - 80° (V). Illuminazione telecamera a led. Completo di morsettiera e sistema digitale di gestione della fonica con Echo-Cancellation, altoparlante stagno e microfono ad electret. Volume dell'altoparlante regolabile con programmazione software. Segnalazioni audio/visive di ausilio per i diversamente abili attivabili con programmazione. Il gruppo audio-video è alimentato tramite POE standard ma in caso di necessità è possibile utilizzare l'alimentazione 33 VDC tramite alimentatore art. 1595. Compatibile con formato video H264. Dimensioni: 102x55x38 mm.





GRUPPI AUDIO E VIDEO PER PULSANTIERE DA EST

4682HD

GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)	
	DATI GENERALI
Tipologia	Unità audio e video
Altezza (mm)	55
Larghezza (mm)	102
Profondità (mm)	43
Peso del prodotto (g)	170
Colore del prodotto	Bianco
Tipo materiali di rivestimento	ABS

SISTEMI COMPATIBILI	
Sistema Vip	Sì

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

CARATTERISTICHE TELECAMERA	
Telecamera	Colori
Tipo di sensore	1/2.9" CMOS
Angolo di visione (H x V - °)	110 x 80
Risoluzione video	1280x720 (HD 720p)
Compressione video	H.264

CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Tensione di alimentazione	30÷57VDC
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af, Comelit PoE (56VDC)
Assorbimento in stand-by (W)	3
Assorbimento massimo (W)	6





4682HD

GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)	
CARATTERISTICHE HARDWARE	
Morsetti	TX- TX+RX- RX+V- V+RTE GND SE COM NC NO
Morsetti estraibili	Sì
Numero di ingressi (n°)	2
Numero di uscite (n°)	2
Tipo di uscite	Relè C-NO, 2.5A max@12VDC/24VAC (15A picco), SE: impulso di sblocco di 4A, corrente di mantenimento di 200mA per serrature 12VAC/DC (impedenza massima 18 Ohm)
REGOLAZIONI	

REGOLAZIONI	
Volume altoparlante	Sì
Volume microfono	Sì

RETE E PROTOCOLLI DI COMUNICAZIONE	
Tipo di rete LAN	Ethernet 10 Mbit/s

MODALITÀ DI PROGRAMMAZIONE	
Software ViP Manager	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	
Apriporta	Sì
Numero di relè ausiliari (n°)	1
Ingresso per pulsante apriporta locale	Sì
Segnalazioni visive stato impianto	Sì
Segnalazioni acustiche stato impianto	Sì





GRUPPI AUDIO E VIDEO PER PULSANTIERE DA EST

4682HD

GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)

FUNZIONI PRINCIPALI

Sintesi vocale stato impianto Sì

CARATTERISTICHE GENERALI		
Uscita per modulo induction loop	Sì	