

**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.


4682HD
GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)
DATI GENERALI

Tipologia	Unità audio e video
Altezza (mm)	55
Larghezza (mm)	102
Profondità (mm)	43
Colore del prodotto	Bianco
Peso del prodotto (g)	170
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	36÷57VDC, standard PoE, 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

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



4682HD

GRUPPO AUDIO/VIDEO HD IP (VIP)

FUNZIONI PRINCIPALI

Sintesi vocale stato impianto	Sì
-------------------------------	----

CARATTERISTICHE GENERALI

Uscita per modulo induction loop	Sì
----------------------------------	----