SISTEMA IP (VIP)



MÓDULO PARA UNIDAD EXTERNA

1/4



4682HD

GRUPO AUDIO/VÍDEO VIP





Grupo audio/vídeo VIP compatible con placas de calle Ikall, Ikall Metal, Switch, Vandalcom y Roma. Con telecámara HD resolución máxima 1280x720 pixel con un ángulo de apertura de 110º (H) - 80º (V) a color con iluminación led. Incluye regletero de conexiones. Gestión digital de la fonía con Eco-cancelling, altavoz hermético y micrófono electret. El volumen del altavoz regulable con programación software. Función abrepuertas electrónico (3A) y, además, contactos C-NC-NO de relé de 10A. Se puede alimentar mediante POE estándar o alimentador dedicado art. 1595. Compatible con formato vídeo H264. Dimensiones: 102x55x38 mm.



MÓDULO PARA UNIDAD EXTERNA

2/4



4682HD

GRUPO AUDIO/VÍDEO VIP	
INFORMACION GENERAL	
Tipo	Unidad de audio y video
Altura (mm)	55
Anchura (mm)	102
Profundidad (mm)	43
Color del producto	Blanco
Peso del producto (g)	170
Tipo de material de revestimiento	ABS

SISTEMAS COMPATIBLES	
Sistema ViP	Sí

CARACTERÍSTICAS DE AUDIO	
Micrófono	9.7 (ø), omnidireccional
Altavoz	50mm (Ø), 8 Ohm, 0.2W
Tecnologías implementadas	Cancelación de eco

CARACTERÍSTICAS DE LA CÁMARA	
Cámara	Colores
Tipo de sensor	1/2.9" CMOS
Ángulo de visión (H x V - °)	110 x 80
Resolución de vídeo (H x V - pixel)	1280x720 (HD 720p)
Compresion de video	H.264

CARACTERISTICAS ELECTRICAS	
Tipo de fuente de alimentación	PoE, Fuente de alimentación externa
Tensión de alimentación	30÷57VDC
Fuente de alimentación PoE	36÷57VDC, standard PoE, Comelit PoE (56VDC)
Absorción en stand-by (W)	3
Absorción máxima (W)	6

SISTEMA IP (VIP)



MÓDULO PARA UNIDAD EXTERNA





4682HD

GRUPO AUDIO/VÍDEO VIP	
CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE	
Bornes	TX- TX+RX- RX+V- V+RTE GND SE COM NC NO
Bornes extraíbles	Sí
Número de entradas (n°)	2
Número de salidas (n°)	2
Tipo de salidas	Relé C-NO, 2.5A máx.@12VDC/24VAC (pico 15A), SE: pulso de desbloqueo de 4A, corriente de retención de 200mA para cerraduras de 12VAC/DC (impedancia máxima 18 Ohm)
AUISTES	

AJUSTES	
Volumen del altavoz	Sí
Volumen del micrófono	Sí

RED Y PROTOCOLOS DE COMUNICACIÓN	
Tipo de red LAN	Ethernet 10 Mbit/s

MODO DE PROGRAMACIÓN	
Software ViP Manager	Sí

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES Y DE CONFORMIDAD	
Temperatura de funcionamiento (°C)	-25 ÷ 55
Humedad de funcionamiento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Clase ambiental	IV
Certificaciones CE	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)

FUNCIONES PRINCIPALES	
Apertura de puerta	Sí
Número de relés auxiliares (n°)	1
Entrada para botón de apertura de puerta local	Sí



SISTEMA IP (VIP)

MÓDULO PARA UNIDAD EXTERNA

4/4



4682HD

GRUPO AUDIO/VÍDEO VIP	
FUNCIONES PRINCIPALES	
Indicaciones visuales del estado del sistema	Sí
Señales acústicas del estado del sistema	Sí
Síntesis del habla del estado del sistema	Sí

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
Salida para módulo bucle de inducción	Sí