

4000
SERIES

4533X

Modulo audio/video a 0, 1 o 2 pulsanti serie 4000 per sistema IPure



4533X-2/M con kit
installazione da superficie
ad 1 modulo 4881



4533X-0/M



4533X-1/M



4533X-2/M

Telecamera Wide Angle

La telecamera a colori ad alta risoluzione con ottica Wide Angle, consente una visione grandangolare che assicura una ripresa più ampia.

Segnalazioni visive, acustiche e vocali

4 led di segnalazione visiva per non udenti: occupato, chiamata in corso, comunicazione aperta e apertura porta.

Le segnalazioni acustiche per ipovedenti indicano la chiamata in corso e stato di occupato.

Durabilità estrema contro gli agenti atmosferici

Tutti i moduli sono realizzati con acciaio inox AISI316 (marine grade) per resistere nel tempo alle intemperie.

Letto di prossimità RFID integrato

Il lettore di prossimità RFID è integrato di serie e consente l'apertura porta tramite chiave di prossimità, con la possibilità di configurazione fino a 10.000 chiavi.

Compatibilità SIP e RTSP

Grazie al supporto del protocollo SIP il 4533 si può collegare a telefoni ed a centralini VOIP, mentre il protocollo standard RTSP permette di trasmettere lo stream video verso dispositivi compatibili.



1986 2021



VIDEOCITOFONIA EVOLUTA
ITALIANA AL 100%

Modulo audio/video a 0, 1 o 2 pulsanti serie 4000 per sistema IPure

Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T.

Acciaio satinato AISI316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti), LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta).

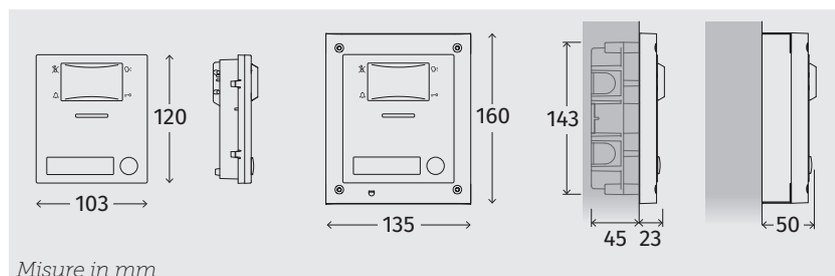
Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione.

Relè: 2 contatti puliti (C/NO/NC Max 24Vac/dc 0.4A).

Microfono telescopico.

Regolazione microfono e altoparlante.

Ingresso PTE, connettore IDC, temperatura di esercizio -20°/+60°.



Tempi d'installazione e manutenzione ridotti

Tutti i moduli utilizzano cavi flat con connettori IDC che consentono una veloce installazione riducendo drasticamente i tempi di lavoro, anche in caso di manutenzione.

Caratteristiche tecniche

Audio/Video	Audio/Video		
Telecamera e LED illuminazione	Wide Angle camera (80° verticale, 170° orizzontale) LED di illuminazione a luce bianca		
Codec video	H.263	H.263+	
Risoluzioni supportate	352x288 (CIF)	320x240	176x144 (QCIF)
LED segnalazioni visuali	Busy, Ring, Speak, Door Open		
Codec audio	G.711 μ -law	A-law	
Frequenza campionamento	8kHz		
Compatibilità SIP	SIP 2.0		
Retroilluminazione cartellino portanome	Blu		
Lettore chiavi prossimità integrato	125kHz H4102 10.000 chiavi (tramite programmazione da PC)		
Pulsanti incorporati	0 (4533X-0/M)	1 (4533X-1/M)	2 (4533X-2/M)
Pulsanti max	42		
Tipo placca	Acciaio AISI 316 Antivandalo IK07 Grado di Protezione IP65		
Finitura placca	Acciaio inox satinato		
Montaggio	Modulare serie 4000 - 1 modulo		
Programmazioni e regolazioni	Tempo conversazione Tempo relé porta Modo operativo relé	Regolazioni digitali	
Relè	2 contatti puliti (C/NO/NC Max 24Vac/dc 0.4A)		
Alimentazione	12Vdc - 400mA		
LAN	10/100BASE-TX con Auto-MDIX		
Connettore IDC	Sì		
Ingresso PTE	2 programmabili		
Temperatura di esercizio	-20°/+60°C		

Accessori

	4851 Kit installazione da incasso ad 1 modulo
	4881 Kit installazione da parete ad 1 modulo
	4871 Tettuccio anti-pioggia con cornice ad 1 modulo per kit da incasso
	4891 Tettuccio anti-pioggia con cornice ad 1 modulo per kit da parete
	955/T Chiave di prossimità colore blu