

4000
SERIES

4384X

Modulo audio/video a 0, 1 o 2 pulsanti serie 4000
per sistema VX2300



4384X-2/M con kit installazione
da superficie ad 1 modulo 4881



4384X-0/M



4384X-1/M



4384X-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 e acustiche

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 1.000 chiavi.



1986 2021



VIDEOCITOFONIA EVOLUTA
ITALIANA AL 100%

Modulo audio/video a 0, 1 e 2 pulsanti serie 4000 per sistema VX2300

Telecamera CMOS a colori con visione wide e lettore di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T.

Acciaio satinato AISI316, antivandalico (IK07), connettore IDC per collegamento tramite cavo flat con altri moduli opzionali (massimo 8 moduli/42 pulsanti).

Cartellino portanomi retroilluminato a LED blu.

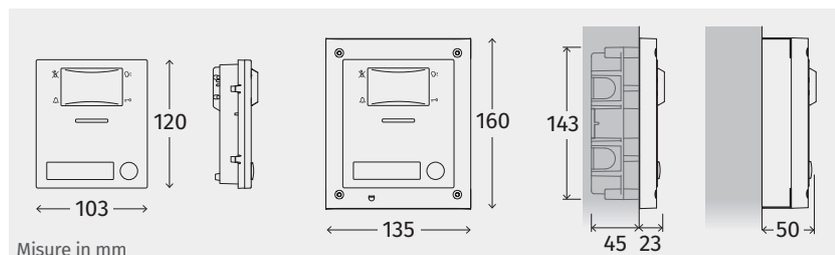
LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta).

Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 2A).

Microfono telescopico.

Regolazione microfono/altoparlante/bilanciamento.

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



Misure in mm



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	Telecamera a colori CMOS 976x582 Wide Angle LED di illuminazione a luce bianca		
Modo segnale video	Modulato		
LED segnalazioni visuali	Busy, Ring, Speak, Door Open		
Retroilluminazione cartellino portanome	Blu		
Lettore chiavi prossimità integrato	125Khz H4102 60 chiavi (tramite master tag inclusa) 1.000 chiavi (tramite programmazione PC)		
Pulsanti incorporati	0 (4384X-0/M)	1 (4384X-1/M)	2 (4384X-2/M)
Pulsanti max	42		
Programmazione	Tempo apertura porta, Tempo di conversazione, Modo operativo relè apertura porta (Scarica capacitiva o contatti puliti)		
Modalità programmazione	Tramite dip-switch o PC		
Interfacce	RS-485		
Regolazioni	Microfono, Altoparlante, Bilanciamento		
Connettore IDC	Sì		
Ingresso PTE	Sì		
Relè 1	Contatti puliti C/NC/NO - 24Vac/dc 2A max oppure Scarica capacitiva (12Vac/dc 1A max)		
Relè 2	SSR C/NO contacts 0.1Amp 50V max		
Tipo placca	Acciaio AISI 316, Antivandalico IK07, Grado di Protezione IP65		
Finitura	Acciaio inox satinato		
Montaggio	Modulare serie 4000 - 1 modulo		
Alimentazione	Fornita dal BUS		
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
formato portachiavi
blu



955/C
Chiave di prossimità
formato badge bianco



VIDEX ELECTRONICS S.P.A.

Via del Lavoro, 1 - 63846 Monte Giberto (FM) - ITALY
tel +39 0734 631669 - fax +39 0734 632475

www.videx.it



Cert. N. IT05/1217