

4000
SERIES

4304X

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



4304X-2/M con kit installazione
da superficie ad 1 modulo 4881



4304X-0/M



4304X-1/M



4304X-2/M

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.

Lettores 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.

Microfono telescopico

Tutti i sono dotati di microfono telescopico che può alloggiare distanziato dall'altoparlante consentendo il bilanciamento audio ottimale che azzerà l'effetto larsen e assicura una fonìa perfetta.



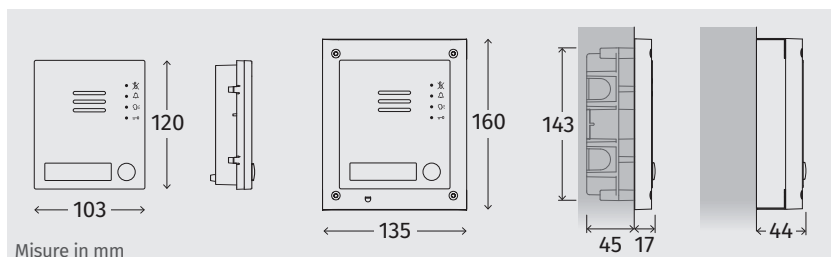
1986 2021



VIDEOCITOFONIA EVOLUTA
ITALIANA AL 100%

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

Letttore 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°.



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		
Modo segnale video	Modulato		
LED segnalazioni visuali	Busy, Ring, Speak, Door Open		
Retroilluminazione cartellino portanome	Blu		
Letttore chiavi prossimità integrato	125Khz H4102 60 chiavi (tramite master tag inclusa) 1.000 chiavi (tramite programmazione PC)		
Pulsanti incorporati	0 (4304X-0/M)	1 (4304X-1/M)	2 (4304X-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, Antivandalato 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/T Chiave di prossimità formato badge bianco

