

# 4504X

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



SERIE  
4000



4504X-2/M con kit installazione  
da superficie ad 1 modulo 4881

## 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.

## Letture di prossimità RFID integrate

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

Grazie al supporto del protocollo SIP il 4504 può  
essere collegato a telefoni ed a centralini VOIP.



4504X-0/M



4504X-1/M



4504X-2/M

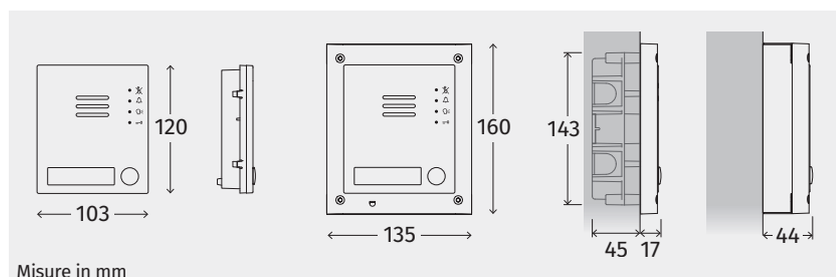


1986 2021

VIDEX®

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

Lettoress di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 10.000) cod.955/T.  
 Acciaio AISI 316, Antivandalo IK09, Grado di Protezione IP65, 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 2A).  
 Microfono telescopico.  
 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

	4504X-0/M	4504X-1/M	4504X-2/M
Audio/Video	Audio		
LED segnalazioni visuali	Busy, Ring, Speak, Door Open		
Codec audio	G.711 μ-law, A-law		
Frequenza campionamento	8kHz		
Protocolli supportati	SIP 2.0, HTTP		
Retroilluminazione cartellino portanome	Blu		
Lettoress chiavi prossimità integrato	125kHz H4102 10.000 chiavi (tramite programmazione da PC)		
Pulsanti incorporati	0	1	2
Pulsanti max	42		
Programmazioni e regolazioni	Tempo conversazione, Tempo relé porta, Modo operativo relé, Regolazioni digitali		
Relè	2 contatti puliti (C/NO/NC Max 24Vac/dc 2A)		
LAN	10/100BASE-TX con Auto-MDIX, RJ45		
Connettore IDC	Sì		
Ingresso PTE	2 programmabili		
Tipo placca	Acciaio AISI 316, Antivandalo IK09, Grado di Protezione IP65		
Finitura placca	Acciaio inox satinato		
Montaggio	Modulare serie 4000 - 1 modulo		
Alimentazione	12Vdc - 400mA oppure PoE 802.3af (Class 0 - 12.95W)		
Temperatura di esercizio	-20°/+60°C		

### Accessori

	<b>4851</b> Kit installazione da incasso ad 1 modulo
	<b>4881</b> Kit installazione da parete ad 1 modulo
	<b>4871</b> Tettuccio anti-pioggia con cornice ad 1 modulo per kit da incasso
	<b>4891</b> Tettuccio anti-pioggia con cornice ad 1 modulo per kit da parete
	<b>955/T</b> Chiave di prossimità formato portachiavi blu
	<b>955/T</b> Chiave di prossimità formato badge bianco

