

4810/4G

SERIE
4000

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



4810/4G-2/M con kit
installazione da superficie
ad 1 modulo 4881



4810/4G-0/M



4810/4G-1/M



4810/4G-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
AISI 316 (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.

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.

Microfono telescopico

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



1986 2021

VIDEX

VIDEOCITOFONIA EVOLUTA
ITALIANA AL 100%

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

Letto di prossimità RFID integrato per chiavi (fino a 1.000) cod.955/T, acciaio satinato AISI 316, antivandalico (IK09).

Connessione 4G, collegamento fino a 40 pulsanti di chiamata con 4 numeri programmabili per pulsante, fino a 1000 numeri programmabili per la funzione "Dial to Open".

Programmazione attraverso interfaccia RS-485/Micro-USB e SMS (anche tramite APP), configurazione fasce orarie.

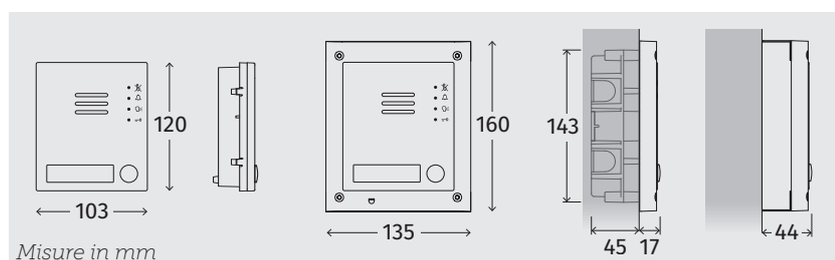
Cartellino portanome retroilluminato a LED blu. LED di segnalazione stato (occupato/Chiamata in corso/Comunicazione aperta/Apertura Porta).

Programmazioni configurabili: Tempo apertura porta/conversazione, relè C-NO-NC (max 24Vac/dc - 3A), 2 ingressi ausiliari, 2 uscite ausiliarie open-collector.

Microfono telescopico.

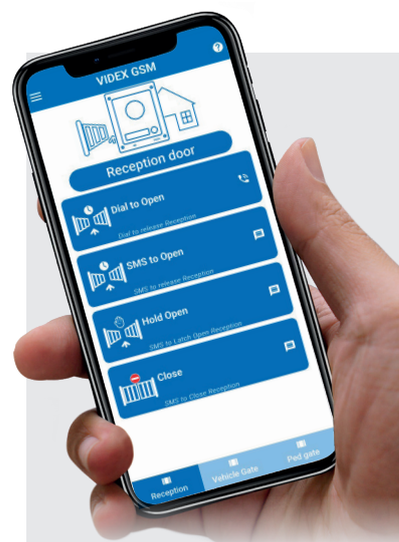
Regolazione volume altoparlante.

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



Caratteristiche tecniche

Connessione	GSM 2G/3G/4G		
LED segnalazioni visuali	Busy, Ring, Speak, Door Open		
Retroilluminazione cartellino portanome	Blu		
Letto chiavi prossimità integrato	125Khz H4102, 1.000 chiavi		
Pulsanti incorporati	0 (4810/4G-0/M)	1 (4810/4G-1/M)	2 (4810/4G-2/M)
Pulsanti max	40		
Tipo placca	Acciaio AISI 316 Antivandalo IK09 Grado di Protezione IP65		
Finitura placca	Acciaio inox satinato		
Montaggio	Modulare serie 4000 - 1 modulo		
Numeri telefonici per pulsante	4		
Numeri Dial to open	1000 permanenti, 32 temporanei		
Opz. messaggi vocali	Sì		
Log eventi	Sì, 4000 eventi		
Bootloader	Sì		
Fasce orarie	Sì, 1		
Ingresso ausiliario	Sì, 2		
Uscite ausiliarie Open Collector	Sì, 2		
Modalità programmazione	SMS/USB/APP		
Interfacce	RS-485, Micro-USB		
Regolazioni	Volume altoparlante		
Relè contatti puliti	1, (Max 3A@ 24Vdc)		
Ingresso PTE	Sì, 1		
Temperatura di esercizio	-20°/+60°C		
Alimentazione	12Vdc		



Programmazione tramite SMS o App

Disponibile per smartphone Android e Apple.



Accessories

	434 Antenna GSM
	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