



Tecnologia, Affidabilità e Robustezza Italiana

Soluzioni sicure per le comunicazioni ed il controllo degli accessi

AA-539 gestisce un accesso, esterno o interno, attraverso un collegamento di linea analogica derivato interno del PBX, **ideale per applicazioni in ambito civile, industriale e in ambienti pesanti dove la robustezza, l'affidabilità e la durata ricoprono un ruolo decisivo.**

Costruzione

Acciaio Inox Blindato Antivandalo, resistente agli agenti atmosferici con riscaldamento interno anti-umidità. Protezione schede sono con vernice "Conformal Coating" antiumidità e polvere, viti frontali a speciale impronta Antimanomissione per un'elevata sicurezza.

Installazione, comandi, ingressi

Montaggio a incasso o a parete esterna con relativo box e tettuccio in acciaio (opzionali). Sono integrati 2 relè di comando per apriporta o per altri servizi. E' prevista la gestione di 3 segnali dall'esterno per funzioni specifiche, ad esempio il controllo dell'effettiva chiusura di una porta o barriera.

Programmazione

La programmazione avviene chiamando il Citotelefono e operando con toni DTMF in modo semplice e ampiamente documentato per tutti i parametri configurabili. Il Kit T1X-PROKIT2 ed il software AA-WIN (opzionali) consentono la teleprogrammazione di AA-539 tramite PC (utile in caso di installazione di più dispositivi o per programmare un elevato numero di contatti Speed Dial, fino a max 800).

Messaggi vocali preregistrati

AA-539 può essere dotato di messaggi preregistrati per avvisi vocali verso il visitatore e/o l'operatore interno (Opzione). Funzione Auto risposta con tempo programmabile.

Alimentazione e Relè elettronici a stato solido

AA-539 non necessita dell'alimentatore a 220V per la conversazione poiché si alimenta direttamente dalla linea telefonica, l'alimentatore è necessario per attivare i relè interni al fine di azionare una elettroserratura o i circuiti di riscaldamento.

Benefici

- ◆ Sistema ideale per controllo accessi da remoto
- ◆ 1 pulsanti di chiamata
- ◆ Connessione ad un derivato interno BCA del PBX
- ◆ Alimentato dalla linea telefonica (solo per comunicazione)
- ◆ Viva voce a mani libere, Audio di elevata qualità
- ◆ 2 Relè apriporta di serie inclusi in ogni sistema
- ◆ Chiamata ciclica a numeri in memoria
- ◆ LED di segnalazione chiamata attiva
- ◆ Autorisposta a tempo/squilli programmabile
- ◆ Disconnessione con tono standard di svincolo del PBX
- ◆ Messaggi audio informazioni a chiamante/chiamato
- ◆ Reindirizzamento chiamate via GSM Gateway Tema
- ◆ Esecuzione in acciaio antivandalo
- ◆ Protezione delle schede elettroniche con vernice "Conformal Coating" antiumidità e contro la polvere
- ◆ Chiusure con viti a speciale impronta antieffrazione
- ◆ Montaggio da incasso e da parete con scatola opzionale
- ◆ Programmazione da remoto con toni DTMF con semplice chiamata telefonica
- ◆ Teleprogrammazione remota da PC con kit T1X-PROKIT2 e software AA-500WIN
- ◆ Prodotti interamente sviluppati e costruiti in Italia
- ◆ Testato con i più diffusi PBX sul mercato
- ◆ Garanzia 2 anni

**ACCIAIO
ANTIVANDALO**

Applicazioni, Target

- ◆ Aziende, Uffici, Stabilimenti, Industrie
- ◆ Ospedali, Scuole, Campus, Comunità
- ◆ Magazzini, Centri commerciali
- ◆ Parcheggi, Garage, Barriere, Accessi
- ◆ Sistemi di avviso ed emergenza SOS
- ◆ Stazioni ferroviarie, Aeroporti, Carceri



<https://www.tema-ipaudio.com/prodotti/citotelefonica-analogica/>

Caratteristiche Tecniche

Pulsante di chiamata:	1 pulsante in acciaio
Grado di protezione:	IP66 (sistema correttamente installato)
Chiusura:	4 viti in acciaio antieffrazione
Portacartellino:	retroilluminato a Led, copertura ignifuga
Circuito di riscaldamento anticondensa:	elettronico, interno
Modalità operative:	Giorno/Notte
Speed Dial:	fino a 800 numeri
Durata messaggi registrati:	16sec std (16 minuti opzione)
Audio:	1,3W + altro altoparlante esterno 1,3W-8 Ohm
Autorisposta:	tempo programmabile
Disconnessione linea:	con tono di svincolo
Comunicazione:	Viva voce a mani libere
Alimentazione (solo comunicazione):	da linea telefonica
Alimentatore esterno (Opz.):	AA-39AL 220Vac/12Vac-1,5A
Assorbimento:	max 1,5A
Tensione di linea telefonica:	24-72 Vdc
Tensione di chiamata (Ring):	da 20V a 120Vrms
Composizione cifre:	DTMF e impulsi
Larghezza di banda audio:	300 – 3400Hz
Pressione acustica audio:	89dB (1KHz a 1 metro)
Microfono:	omnidirezionale elettretico per max distanza 8 mt
Segnalazioni:	Led frontale e toni
Programmazione:	toni DTMF con password
Portata dei 2 relè interni ariporta:	max 30Vdc – 1,5A
Materiale del contenitore:	acciaio INOX 316L
Temperatura di funzionamento:	da -20° a +55° C
Temperatura di stoccaggio:	da -20° a +65° C
Umidità:	fino a 95% non condensante
Installazione:	da incasso, da parete (box opzionale)
Dimensioni esterne:	L123xH218xP14mm
Dimensioni incasso interna:	L104xH206xP44mm
Peso:	1100 gr

Prodotti



AA-539 Citotelefono su derivato interno PBX, 1 pulsante 2 Relè, per montaggio da incasso, esecuzione in acciaio inox, Antivandalo, chiusure antieffrazione, Led di chiamata, Audio di alta qualità. Per montaggio non incassato (a parete) usare scatola completa AA-549-S1. **Nella fornitura è inclusa la scatola plastica e gli accessori per incasso nel muro.**

Opzionali



AA-39AL Alimentatore 220Vac/12Vac-1,5A
AA-39AL1 Alimentatore 220Vac/2x12Vac-15VA in contenitore barra DIN



AA-549-C1 Cornice di copertura muro per scatola da incasso

AA-549-T1 Cornice di copertura muro + tettuccio

AA-549-S1 Scatola completa per esterno a parete con tettuccio



AA-595 Opzione messaggi vocali audio

Altri prodotti della famiglia Analogica



AA-514 Modello da incasso e da parete a 4 Pulsanti di chiamata.

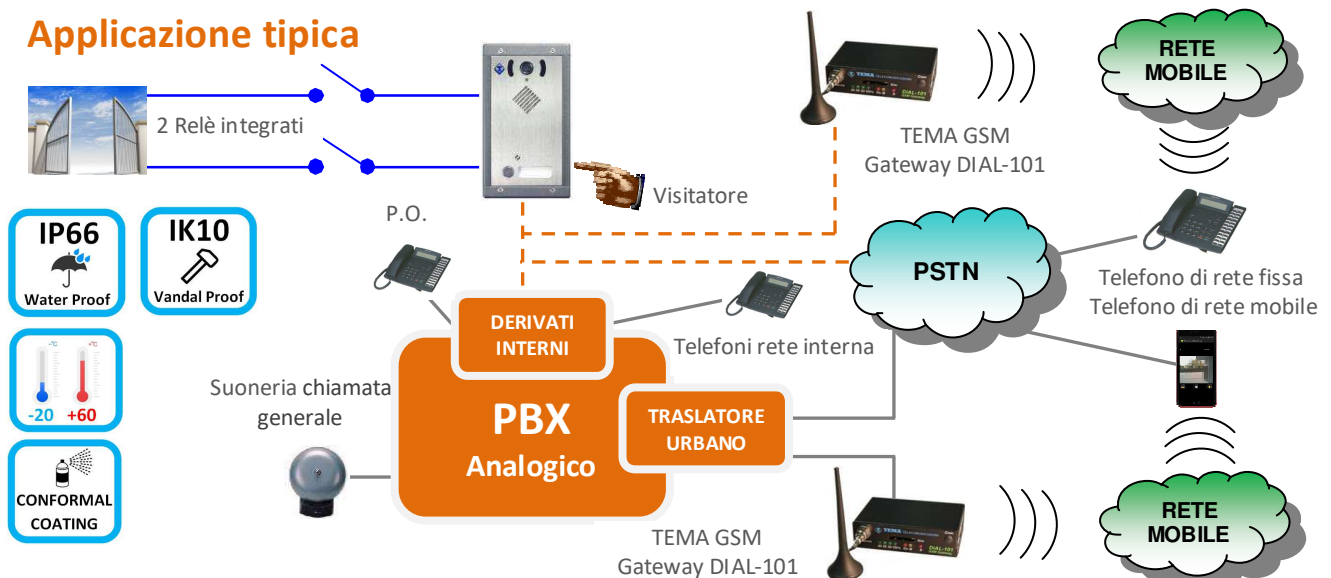


AA-504 Modello in alluminio da parete, 4 pulsanti, ampliabile a 12 pulsanti



AA-506 Modello a 4 pulsanti con tastiera antivandalo incorporata, lettore RFID per Smart Card e Tag di prossimità. Equivalente a AA-504 con tastiera antivandalo e possibilità di montare lettore RFID (Opzionale)

Applicazione tipica



IP COMMUNICATION AND SECURITY COMPANY



TEMA TELECOMUNICAZIONI S.r.l.
 Via Costante Girardengo, 1/4 - 20161 Milano MI (Italy) Tel. +39 02 61544.1 Fax +39 02 6152605
 Web: www.tema-ipaudio.com e-mail: tematlc@tematlc.it International: sales@tematlc.it

