



Teleallarme su linea analogica

Per collegamento su derivato interno analogico del PBX

AC-16



- **Semplice installazione!**
- **Autoalimentato dalla linea telefonica!**
- **Entrocontenuto in borchie standard!**

PER
DERIVATO
INTERNO
PBX

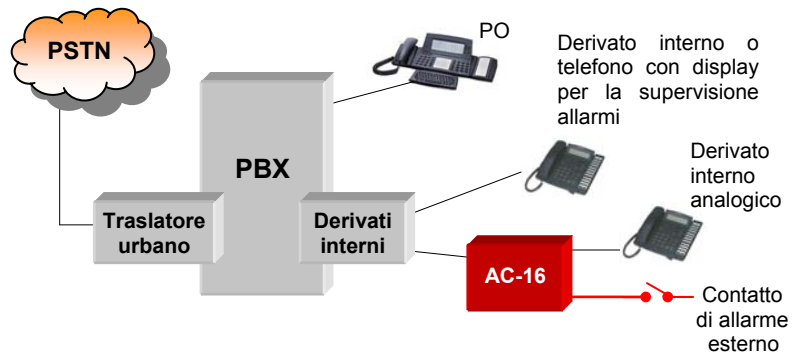


AC-16 è un piccolo dispositivo di teleallarme per derivato interno analogico di PBX (con selezione a toni DTMF) che non necessita di alimentatore in quanto alimentato dalla stessa linea telefonica a cui è collegato. Può essere impiegato per segnalare stati di necessità in stanze di degenza, allarme bagno in camere di albergo, case di cura o centri di assistenza con persone che possono richiedere aiuto mediante l'azionamento di un pulsante messo a loro disposizione. **AC-16** può essere impiegato anche in sistemi di allarme/segnalazione in ambito industriale/aziendale. **AC-16** è disponibile nella versione **AC-16Q** entrocontenuto in borchia telefonica standard rettangolare o **AC-16R** in borchia rotonda.

Il dispositivo, allacciato al derivato telefonico interno, si occupa di avvisare il personale addetto che individua la fonte della chiamata dal numero telefonico interno di provenienza (anche in caso di più dispositivi installati nello stesso reparto). Altrimenti nel caso di un'unica sala da monitorare l'individuazione della fonte potrebbe risultare superflua, in quanto uno dei reperibili si reca nella sala per gestire la richiesta anche se presenti più dispositivi di teleallarme ognuno allacciato ad un diverso derivato del PBX.

Specifiche tecniche

Dimensioni AC-16Q	: L51 x H57 x P21 mm
Dimensioni AC-16R	: L64 x H64 x P28 mm
Tipo di montaggio	: a muro
Temperatura di funz.	: 0° - 50° C
Umidità relativa	: 95% non condensante
Peso AC-16Q	: 40 gr
Peso AC-16R	: 45 gr
Alimentazione	: autoalimentato da linea telefonica
Connessioni	: morsetti per connessione cavi linea e pulsanti, presa RJ11 per connessione del telefono a valle



Caratteristiche di funzionamento

- Montaggio a parete, sostituisce il normale punto presa telefonica
- Estrema semplicità di installazione e utilizzo
- Autoalimentato dalla linea telefonica, alimentatore non necessario
- Connessione della linea e del contatto su comuni morsetti a vite
- Possibilità di connessione di un altro pulsante di tacitazione allarme
- Tacitazione allarme anche da telefono DTMF sulla chiamata di avviso
- Programmazione del numero da allertare mediante chiamata telefonica
- Memoria dei dati programma anche in assenza di alimentazione
- Led interno di segnalazione delle principali funzioni del dispositivo
- Memoria stato allarme anche per distacco momentaneo della linea
- Funzionamento indipendente dalla presenza del telefono a valle

Applicazioni

- Allarme bagno in camere di Hotel
- Avviso pazienti in camere di degenza per ospedali e case di cura
- Chiamate di emergenza generiche
- Sistemi di allarme anti intrusione
- Monitoraggio macchine industriali
- Avviso immediato per tentativi di effrazione o forzatura chiusure
- Segnalazione presenza in ambienti e perimetri, applicazioni di avviso per videosorveglianza

La Casa costruttrice si riserva di variare le caratteristiche dei prodotti senza preavviso



TEMA TELECOMUNICAZIONI S.r.l.

Web: www.tematic.it e-mail: tematic@tematic.it

Telecomunicazioni – Elettronica – Microapplicazioni Audiotelefoniche

Sede (Headq.): Via C.Girardengo, 1/4 20161 Milano MI (Italy) Tel. +39 02 61544.1 Fax +39 02 6152605

Filiale (Branch): Via della Magliana Nuova, 160 00146 Roma RM (Italy) Tel. +39 06 58237920 Fax +39 06 58200328



UNI EN ISO 9001:2008