



PB CT30

Comunicatore telefonico vocale e digitale

PB CT30 è un comunicatore telefonico che opera sia come combinatore a sintesi vocale sia come elemento periferico di un centro di supervisione e controllo. Se collegato ad un centro PB James per la centralizzazione degli allarmi scambia dati mascherati in modo bidirezionale con protocollo proprietario in DTMF. Può gestire connessioni su linea commutata (PSTN) e/o GSM. È possibile gestire entrambe le linee telefoniche (PSTN e GSM) e definirne la priorità d'uso per l'invio delle comunicazioni.

Con PB CT30 è possibile colloquiare (in DTMF) con un centro di controllo PB James (Vigilanza) e, tramite messaggio vocale, comunicare ad un numero telefonico l'avvenuto allarme.



pb ELETTRONICA

Sicurezza per passione dal 1976

PB CT30

Comunicatore telefonico vocale
e digitale



Allestimenti e codice ordinazione

PB CT30 (Linea PSTN)

Scheda elettronica dotata di display e tastiera, in grado di comunicare tramite linea telefonica commutata (PSTN). Dimensioni 10x14,5x 4 cm (h x l x p).

PB CT30/GSM (Linea PSTN e linea GSM)

Come PB CT30 con modulo GSM integrato (disponibilità limitata).

Alimentazione

12Vcc/Vac

Assorbimento

80 mA

Ingressi e Uscite

- 8 ingressi programmabili
- 1 uscita relè
- 3 uscite open collector

In funzione della programmazione trasferisce nelle due modalità (dati e/o vocale) le variazioni di stato dei suoi ingressi ed accetta comandi di attivazione o disattivazione delle uscite.

Rubrica telefonica

Gestisce una rubrica di 32 numeri telefonici assegnabili alla funzione di comunicazione con il centro di controllo o alla funzione di combinatore vocale.

Ogni numero di telefono può essere associato:

- ai singoli ingressi di allarme;
- agli ingressi di ON/OFF impianto;
- alle chiamate cicliche di controllo.

Programmazione

Tutte le programmazioni, conservate in memoria EEprom, vengono effettuate utilizzando la tastiera ed il display a bordo attraverso menù guidati.



pb ELETTRONICA S.R.L.
10095 Grugliasco (TO) - Italy
Via Santorelli, 8
Tel. +39 011 3140626 - Fax +39 011 3140296
www.pbelettronica.it