



MICROCOMBIVOX
GSM

**MICRO COMBINATORE
TELEFONICO DOPPIO PER
LINEA URBANA E RETE GSM**



FUNZIONE ESCLUSIVA



**JOXY
COMBI PROG**
Speciale
programmazione
tramite telefono
cellulare e applicativo
in Java.



DOPPIO VETTORE DI TRASMISSIONE
utilizza la rete GSM
e la linea telefonica PSTN
con uno speciale algoritmo di
controllo in caso di sabotaggio.

PROGRAMMAZIONE
a menù vocale in locale
e a distanza su linea
urbana e/o rete GSM.
Nuova programmazione locale e
a distanza tramite PC e software
dedicato.

DIMENSIONI RIDOTTE
possibilità di installarlo
ovunque grazie alle sue
piccole dimensioni.

NOVITÀ
PROGRAMMAZIONE DA
PC

Descrizione

Combinatore telefonico in grado di trasmettere fino a 5 messaggi in fonia (3 relativi agli ingressi + 1 di avaria alimentazione + 1 di avaria GSM) e 4 messaggi SMS (3 relativi agli ingressi + 1 di avaria alimentazione) fino a 9 numeri telefonici su linea telefonica urbana e/o rete cellulare GSM. Sono disponibili 2 uscite OC attivabili a distanza tramite menù vocale e 1 uscita a relè attivabile con squillo a costo zero (funzione CLIP disponibile per un max di 32 numeri telefonici).

Funzioni Utente a distanza

Il Microcombivox può essere gestito a distanza da un telefono cellulare o tramite il menù vocale o tramite il nuovo sistema JOXY. L'utente, chiamando il dispositivo e seguendo la voce guida, è in grado di conoscere lo stato degli ingressi, consultare la memoria allarmi, conoscere il credito residuo e la data di scadenza della SIM e attivare i telecomandi. L'esclusivo software "Joxy Combi Control" (cod. 71.132), da caricare sul telefono cellulare acquistando la licenza, consente all'utente di comandare le uscite del dispositivo e di interrogarne lo stato (credito residuo, scadenza SIM, livello del segnale etc.).

Controllo continuo

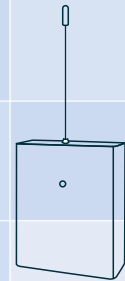
L'efficienza del modulo GSM e della rete cellulare è tenuta costantemente sotto controllo. In caso di malfunzionamento, il dispositivo trasmette messaggi di guasto tramite linea telefonica urbana.

Facile da programmare

Il Microcombivox può essere programmato in diverse modalità: A) in locale e a distanza tramite menù vocale; B) in locale e a distanza da PC tramite software e modem dedicati; C) a distanza da un telefono cellulare tramite Joxy, l'esclusivo applicativo in Java "Joxy Combi Prog" (cod. 71.134).

INFO

COMBIVOX
SECURITY PRODUCTS



CARATTERISTICHE

- ▣ Configurazione manuale (cellulare oppure linea telefonica urbana e cellulare)
 - ▣ Programmazione a menù vocale in locale tramite telefono e a distanza su linea telefonica urbana e/o rete GSM
- ▣ Programmazione locale da PC tramite software dedicato e a distanza tramite modem GSM
- ▣ Programmazione a distanza tramite sistema JOXY
 - ▣ 5 messaggi di allarme in fonia distinti e separati di max 20 secondi ciascuno: 3 relativi ai due ingressi di allarme, 1 di avaria alimentazione e 1 di avaria GSM
 - ▣ Verifica continua di efficienza del modulo GSM con trasmissione, tramite linea urbana, di un messaggio preregistrato di avaria cellulare
 - ▣ 2 uscite OC programmabili come telecomandi attivabili a distanza tramite menù vocale e/o tramite sistema JOXY
 - ▣ Uscita a relè attivabile a distanza tramite squillo a costo zero da un max di 32 numeri telefonici
 - ▣ Uscite programmabili per la segnalazione di avaria alimentazione e avaria GSM
 - ▣ Blocco ciclo di allarme locale e remoto
 - ▣ Funzioni utente a distanza tramite menù vocale e sistema Joxy: verifica stato ingressi, anomalie e credito residuo GSM, consultazione memoria allarmi, attivazione delle uscite, modifica codice, programmazione numeri telefonici

Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto senza alcun preavviso. Si prega di consultare periodicamente il sito web www.combivox.it.

RIVENDITORE AUTORIZZATO

DATI TECNICI

Alimentazione:	13,8 V cc
Batteria alloggiabile:	12 V - 1,2 Ah
Assorbimento:	100/500 mA (stand-by/allarme)
Vettore di comunicazione:	linea telefonica urbana e rete GSM
Linea GSM:	modulo GSM GPRS Dual Band
Ingressi di allarme:	3 di tipo NC
Ingresso blocco allarme:	ingresso di tipo NA
Uscite:	2 OC programmabili per segnalazione avarie o come telecomandi 1 a relè per funzione CLIP
Memorie telefoniche:	9 associabili ai messaggi 32 per telecomando con funzione CLIP
Messaggi in fonia:	5 (3 relativi agli IN + 1 di avaria alimentazione + 1 di avaria GSM) da 20 sec. cad.
Messaggi SMS:	4 (3 relativi agli IN + 1 di avaria alimentazione) da 80 car. max
Programmazione:	locale tramite telefono, a distanza chiamando il dispositivo su linea urbana e/o rete GSM e tramite JOXY
Funzione Multicontrol:	Da cellulare autorizzato con risposta in SMS del credito residuo, scadenza della SIM e livello del segnale GSM
Dimensioni (L x H x P):	118 x 140 x 50 mm 147 mm (antenna)
Contenitore:	Acciaio verniciato