

DIGIVOICE

Combinatore Telefonico GSM



Il combinatore telefonico **DIGIVOICE** dispone di un vasto menù vocale digitale di grande intelligibilità che, con una interattività estremamente spinta, accompagna l'installatore e l'utente finale al suo completo utilizzo.

Il **DIGIVOICE** è dotato di una funzione di scanning che permette, senza inserire la SIM, di ricercare il migliore gestore in termini di livello di segnale.

La programmazione dei messaggi e dei parametri può essere effettuata da tastiera e da remoto. Anche le interrogazioni da remoto possono essere vocali o con messaggi sms.

Inoltre la funzione antijamming, contro i tentativi di furto da parte di dispositivi disturbatori, la gestione con smartphone **ANDROID** e la programmazione da PC, annovera il **DIGIVOICE** tra i combinatori gsm più evoluti esistenti sul mercato.



- Programmazione vocale locale e remota
- Programmazione da PC
- Scanner per la ricerca del miglior gestore
- Modalità telefono vivavoce



- Sms di comando uscite
- Sms di credito residuo ed esistenza in vita
- Sms batteria scarica
- Invio messaggi di allarme



- Gestione da remoto
- Ascolto ambientale



- Gestione remota con App per smartphone con sistema operativo **Android**

Caratteristiche tecniche

- 4 ingressi di allarme
- Universalità della partenza degli allarmi (caduta positivo o negativo, presenza positivo o negativo).
- Priorità decrescente, con memoria, degli ingressi di allarme.
- 1 uscita guasto OC.
- 3 uscite a OC gestibili da locale tramite tastiera e da remoto programmabili come passo-passo o impulsive.
- Menù vocale per la programmazione e l'uso.
- Codice tecnico e codice utente.
- 4 messaggi vocali di allarme della durata di circa 12sec.
- Possibilità di invio messaggi di allarme vocali e/o sms personalizzabili.
- Rubrica telefonica di dieci numeri telefonici con massimo 20 cifre.
- Ascolto ambientale con controllo del guadagno microfonico.
- Funzione telefono vivavoce.
- Programmazione da remoto di tutti i parametri, messaggi vocali e sms
- Possibilità di blocco cicli di chiamata da locale e da remoto mediante toni DTMF o sms.
- Programmazione da PC.
- Funzione ANTIJAMMING.
- Gestione remota con App per smartphone con sistema operativo ANDROID.
- Lettura del credito residuo da remoto.
- Programmazione scadenza sim.
- Programmazione visibilità numero sim.
- Funzione esistenza in vita a periodicità programmabile.
- Lettura del livello di campo .
- Controllo livello batteria.
- Funzione scanning per la ricerca del miglior gestore GSM.
- Programmazione orologio e datario con aggiornamento ad ogni ricezione di sms.
- Funzione scadenza sim card.
- Funzioni di autoreset sia per mancanza di copertura gsm persistente che giornaliera programmabile.
- Programmazione da PC con cavo GSMLINK.
- Antenna in dotazione bibanda a stilo in configurazione $\lambda/4$ con connettore tipo SMA.
- Cabinet metallico in lamiera 10/10 di dimensioni senza antenna 180 X 115 X 52 mm (H X L X P).
- Tensione nominale: $13.8 \pm 10\%$
- Consumo nominale in trasmissione: 350mA a 13.8Vdc
- Consumo nominale in stanby: 45mA a 13.8Vdc
- Temperatura d'esercizio: $+5 \div +40^{\circ}\text{C}$
- Batteria allocabile di back-up (non in dotazione): 12,7V 1.2Ah