

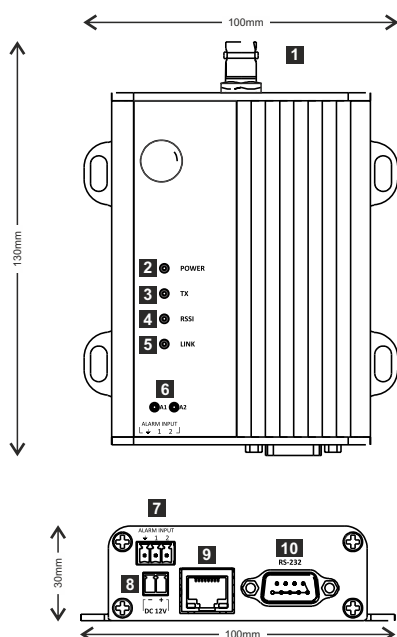


Caratteristiche principali

- Invio messaggi alfanumerici e numerici in codifica POCSAG
- Potenza di uscita selezionabile tra: 10mW, 1W e 5W
- Copertura fino a 5Km
- Connessione alla rete TCP/IP per invio messaggi
- Software «Message Sender IP» a corredo per la creazione del database messaggi e del database destinatari e per l'invio dei messaggi
- Nessun limite al numero di destinatari e di messaggi memorizzabili
- Importazione ed esportazione dei database
- Possibilità di inviare messaggi da più PC contemporaneamente (accodamento automatico)
- 2 contatti «puliti» di allarme programmabili
- Funzione «Range Test» per identificare l'area di copertura
- Report dei messaggi inviati esportabile su file
- Case metallico ad alta resistenza

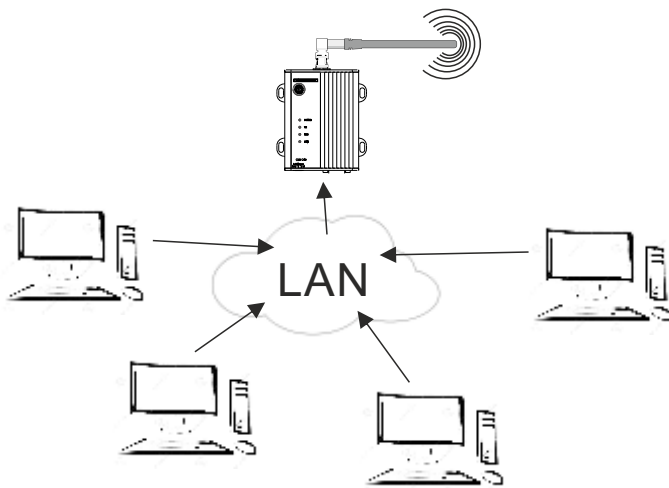
Caratteristiche tecniche

- Range frequenze di trasmissione: VHF 135~174MHz, UHF 430~470MHz
- Tipo di modulazione: F3D o F3E
- Channel spacing: 12.5 o 25 kHz
- Codifica POCSAG
- Compatibile con protocolli: TAP, COMP1, COMP2, SCOPE, POCSAG TEXT, POCSAG NUMERIC, ESPA e FITRE
- Deviazione massima: ± 4.5 kHz
- Baud rate: 512, 1200 e 2400 bps
- Connettore antenna: BNC
- Assorbimento massimo (12Vdc):
 - <800mA @ 10mW
 - <1A @ 1W
 - <1.6A @ 5W
- Temperatura di funzionamento: -10° a +60° C
- Dimensioni (L x A x P): 100 x 130 x 30 mm
- Peso: 0.3 Kg



- 1 CONNETTORE ANTENNA
- 2 LED ALIMENTAZIONE (ARANCIO)
- 3 LED TRASMISSIONE (VERDE)
- 4 LED RSSI (ROSSO)
- 5 LED LINK (ROSSO)
- 6 LED ALLARMI ATTIVI (ROSSI)
- 7 CONNETTORE ALLARMI
- 8 CONNETTORE ALIMENTAZIONE
- 9 PORTA ETHERNET RJ45
- 10 PORTA RS-232 DB9





Un unico trasmettitore, molteplici utenti

Il sistema cercapersona **Fitre SEL2600IP**, permette ad una moltitudine di utenti di inviare messaggi ai ricevitori cercapersona dal proprio PC.

In questo modo, un singolo trasmettitore è sufficiente a servire decine di utenti, ciascuno con i propri database utenti e messaggi.

Infatti, grazie al software «Message Sender IP» fornito a corredo, ciascun utente può comodamente organizzare la propria rubrica dei destinatari dei messaggi ed anche creare vari «modelli» di messaggi standard che saranno già pronti all'uso quando necessario.

Il trasmettitore gestisce automaticamente l'accodamento dei messaggi permettendo così l'accesso simultaneo di più utenti.

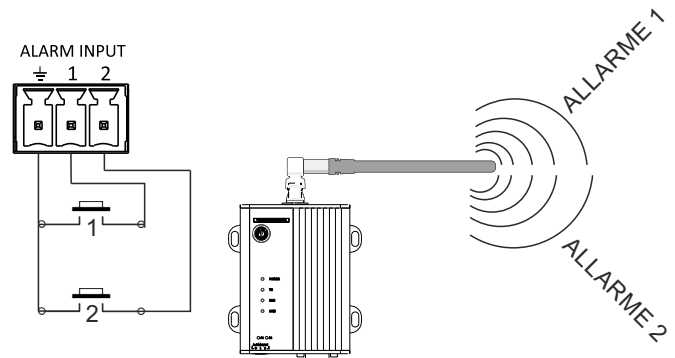
Due contatti di allarme liberamente programmabili

Il sistema cercapersona **Fitre SEL2600IP** fornisce anche 2 contatti di allarme (contatti «puliti») liberamente e singolarmente programmabili.

Al rilevamento della chiusura del contatto, il trasmettitore invia il messaggio programmato ai destinatari selezionati; la possibilità di programmare singolarmente ciascun contatto, consente di inviare due differenti messaggi di allarme a due gruppi diversi di destinatari.

Per ciascun contatto è inoltre possibile decidere se il messaggio inviato sia codificato come alfanumerico o come numerico e quale tipo di suoneria viene usata dal ricevitore per notificare l'evento.

Il messaggio di allarme viene inviato nel momento in cui il contatto di allarme torna nella condizione di riposo (contatto nuovamente aperto).



Codici e descrizioni

	Descrizione	Codice
SEL2600IP	Sistema cercapersona per rete TCP/IP con 2 contatti di allarme	8211129
SEL255	Antenna interna per trasmissioni a bassa potenza - 10mW o 1W	8219141
SEL260	Antenna esterna completa di palo, zanche e cavo coassiale 15mt	8219171
SEL440AB	Ricevitore cercapersona multistandard con display a 4 righe	8211207
SEL440AR	Ricevitore cercapersona multistandard con display e 4 righe - ricaricabile	8211206
CH-440AR	Caricabatteria da tavolo per SEL440AR completo di alimentatore	8211210

