



Caratteristiche principali:

- ❖ Invio messaggi alfanumerici in codifica POCSAG
- ❖ Potenza di uscita selezionabile tra 1W e 5W
- ❖ Numero massimo di ricevitori cercapersone illimitato
- ❖ Numero massimo di gruppi di ricevitori cercapersone illimitato
- ❖ Cavo seriale da 9mt a corredo per il collegamento al PC
- ❖ Software "SEL2600 Programmer" a corredo per la configurazione
- ❖ Software "Message Sender" a corredo per l'invio di messaggi da PC
- ❖ Possibilità di invio diretto di un messaggio
- ❖ Possibilità di creare un database di ricevitori e di gruppi di ricevitori, liberamente definibili
- ❖ Possibilità di creare un database di messaggi per un più rapido accesso ed invio
- ❖ Possibilità di importare ed esportare il database dei messaggi
- ❖ Funzione "Range Test" per identificare la zona di copertura
- ❖ Report dell'invio dei messaggi
- ❖ Elegante custodia predisposta al montaggio a parete

Dati tecnici:

- ❖ Range di frequenza di trasmissione: 440÷470 MHz (banda UHF) o 146÷170 MHz (banda VHF)
- ❖ Tipo di modulazione: F3D, F3E
- ❖ Channel spacing: 12.5 o 25 kHz
- ❖ Tipo di codifica: POCSAG
- ❖ Potenza in uscita: 1W o 5W
- ❖ Deviazione massima: ± 4.5 kHz
- ❖ Radiazione armonica: < -36 dBm
- ❖ Stabilità in frequenza: 2.5 ppm da -10° a +60°C
- ❖ Connettore antenna: BNC
- ❖ Alimentazione: 10÷14Vcc (alimentatore a corredo)
- ❖ Assorbimento massimo: 100mA (standby), ~1A (TX 1W), ~2A (TX 5W)
- ❖ Dimensioni: 95x65.5x30 (HxLxP in mm)
- ❖ Peso 245g

SEL2600 è un sistema cercapersone che consente, attraverso il collegamento ad un PC dotato di porta seriale, l'invio di messaggi numerici ed alfanumerici; grazie al cavo seriale di ben 9 metri a corredo, è possibile posizionare il modulo nella migliore posizione di irraggiamento, anche se lontana dal PC.

In alternativa è disponibile, come accessorio, un cavo seriale schermato di lunghezza 25 metri (cod. 8211182).

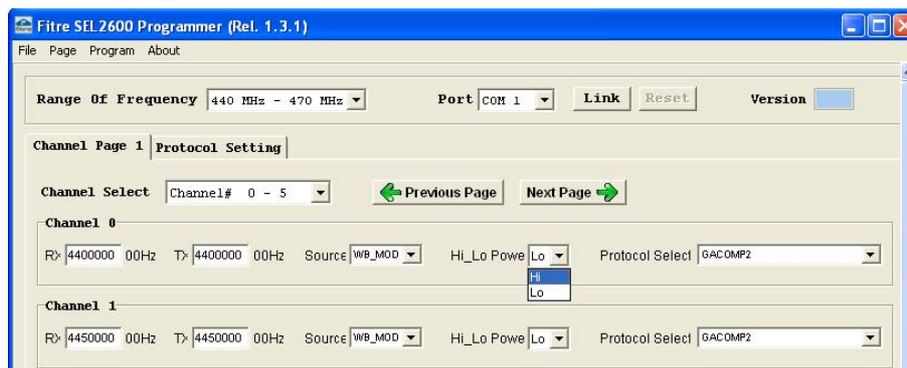
Sia la configurazione del sistema che l'invio dei messaggi avviene da PC utilizzando gli appositi software forniti a corredo. **SEL2600** è realizzato in una elegante custodia predisposta per il montaggio a parete.

In funzione del raggio di copertura richiesto può essere equipaggiato o con l'antenna interna SEL255 o con l'antenna esterna SEL260.

Nel caso di utilizzo dell'antenna interna SEL255 abbinata alla potenza di trasmissione di 5W, l'antenna deve essere posizionata in un luogo idoneo senza permanenza di persone.

Sistema SEL2600: programmazione ed uso

SEL2600 Programmer



SEL2600: configurazione semplice e veloce

SEL2600 è configurato “di fabbrica” per essere immediatamente utilizzato nella maggior parte delle installazioni. Nel caso fosse necessario effettuare modifiche, il software SEL2600 Programmer a corredo, consente di eseguire configurazioni in maniera rapida e semplice.

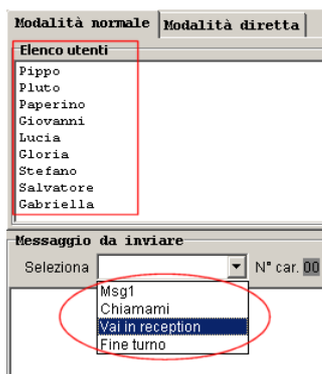
Message Sender



SEL2600 invio con un singolo clic:

Grazie al software “Message Sender” a corredo, gli utenti possono inviare messaggi alfanumerici a qualsiasi ricevitore, semplicemente facendo clic sull'apposito tasto.

Il report “Messaggi inviati” integrato nel software, permette inoltre di essere sempre sicuri dell'avvenuto invio del messaggio.



SEL2600 database ricevitore e messaggi:

Il software “Message Sender” offre la possibilità di creare un database dei ricevitori ed uno dei messaggi; in questo modo la ripetizione dell'invio dello stesso messaggio non richiede di digitare nuovamente il testo desiderato.

E' inoltre possibile inviare lo stesso messaggio a più ricevitori contemporaneamente, richiamando i destinatari già memorizzati; tutto questo semplifica e velocizza le operazioni.

Codici Prodotto

	Descrizione	Codice
SEL2600	Sistema cercapersone UHF per messaggi alfanumerici per collegamento a PC. Completo di codificatore/trasmittitore e cavo seriale di 9.mt	8211111
SEL255	Antenna interna per sistemi cercapersone UHF per installazioni in prossimità del trasmettitore	8219141
SEL260	Antenna esterna completa di palo da 2mt., zanche e cavo coassiale da 15mt.	8219170
-	Cavo opzionale seriale schermato DB9 M/F lunghezza 25 metri per collegamento a PC	8211182
-	Adattatore seriale/USB per PC	2964232