

Portatili **IMMER**

ALAN 42

cod. C 480

Omologazione n. 020434 del 12/02/07

N. Certificazione RITE

CE 06480

UTILIZZABILE AL PUNTO DI OMOLOGAZIONE 8 AVE 1294 C/6
 Apparecchio portatile di nuova concezione, a spina fissa, in versione 144-125 canali e 404-125 canali, con il telecomando nella più avanzata concezione di serie. È controllato da un microprocessore a 16 bit, con un display a cristalli liquidi a 128 pixel e 2 linee di visualizzazione. È dotato di un sistema di economia di energia a batteria automatica. La presa esterna per il microprocessore si collega al cavo sulla parte superiore dell'apparecchio. Inoltre, il cavo del microprocessore (non è in dotazione).

Principali funzioni:

- Canale d'emergenza (EAC)
- Blocco tastiera (LOCK)
- Batteria ricaricabile (CGA)
- Il display di stato presenta dati base di lavoro (H.F.)
- Il modo di ricezione (AM/FM)
- Il modo di ricezione (RQ) e il modo di ricezione di trasmissione (TX)
- Il modo di ricezione Scrambler (SCAM) che permette una selezione rapida dei canali con la forma di quel momento.
- La funzione DUAL WATCH permette di ricevere su due canali contemporaneamente.
- Un comodo pulsante permette inoltre di illuminare il display per poter utilizzare l'ALAN 42 anche in condizioni di scarsa luminosità.

Accessori:
 vedi pagina 21 e 20.

ALAN 42 U: 400 ch Sud America



Accessori in dotazione:

- Custodia anti-puffo
- Antenna
- Attacco a cintura
- Cinghia di ricambio
- Paccetto vuoto per batterie ALCAJINE da 9 volt tipo AA
- Paccetto vuoto da 8 volt tipo AA per batterie ricaricabili di tipo NiMH
- Adattatore per uso in auto con presa per auto e rete da 50-230V
- Caricatore a muro per batterie da 8 volt



Caratteristiche tecniche	
Canali	144-125/404-125
Canali di emergenza	08-125/0-125/125
Dimensioni (LxAlxP)	170x120x60mm
Peso	420g (senza batterie)
Ricevitore	
• Frequenza 40-108,5 MHz	144-125/404-125/0-125
• Potenza d'uscita a 100% (class. 1)	0,5W/8 canali
• Modulazione	FSK/MSK/2
Assorbimento	100mA - 40mA
Trasmittente	
• Potenza d'uscita a 100%	0,5W - 100mA/100
• Modulazione	AM/FM/SSB/FSK/MSK/2
Consumo di corrente	50mA/100

Prezzo di listino £. 348.000 Prezzo per gli associati £. 248.000

