

Veicoli

ALAN 48 EXCEL

cod. C 580

Omologazione n. 0004378 del 17/05/99

N. Certificazione RTT

CE0648

“ESP 2”

con soppressore dinamico dei disturbi

UTILIZZABILE AL PUNTO DI OMODOGRA-
ZIONE E APT. 334 C.P.

L'ALAN 48 EXCEL è un trasmettitore
operante sul 40 canali della banda CB.

Caratteristica principale dell'ALAN 48
EXCEL è l'accessorio "ESP2" (Soppressore
dinamico dei disturbi). Permette di ridurre
notevolmente i disturbi radio (fino al 25%),
realizzando l'ascolto anche quando il segnale
è molto debole.

I tasti sono retro illuminati, ampio display
multifunzione che consente di visualizzare
il numero del canale o la frequenza,
con apposite led.

L'ALAN 48 EXCEL è dotato anche di uno
sistema di "S-METER" integrato per l'auto-
correzione della potenza tra
emissione e ricezione.

Caratteristiche principali

- Mixer a 40 canali con local UP/DOWN
- Controllore microelettronico 6 pin
- RF Gain, MIC Gain, SQ/GN, FMG, D.W. e memoria
- Presa FM
- Presa antenna antenna esterna
- Presa di motor esterno



Caratteristiche tecniche	
Generali	
Banda di lavoro	40 CANALI CB
Canali di frequenza	50.800-51.100 MHz
Frequenza di trasmissione	18.250-18.750 KHz
Dimensioni (LxPxA)	114x70x27 mm
Peso	0,250 kg
Risultato	
Consumo	20W per 200-3000 m (FM) 0,1 W per 200-3000 m (AM)
Efficienza (relativa) (CISPR) (dB)	20-25 dB (AM)
Protezione al stress	Watt del 250-300 KHz
Trasmissione	
Efficienza (relativa)	40-45 dB (FM) 20-25 dB (AM)
Modulazione	AM (a scelta) o FM (a scelta) 200-3000 KHz
Consumo (max)	1000 mA (a scelta) (a scelta) (a scelta)

Prezzo di listino £. 384.000

Prezzo per gli associati £. 250.000