

<p>RICETRASMETTITORE DUAL BAND VHF/UHF</p> <p>Apparato radioamatoriale di piccole dimensioni ma ricco di funzionalit♦avanzate, nell♦ampio display vengono visualizzate due bande contemporaneamente.</p> <p style="text-align: center;"></p>

- <ul style="font-family: Verdana, Geneva, sans-serif; font-size: 13px; color: #000000; line-height: normal;">
- <li style="list-style-type: disc;">Dual Band, con visualizzazione simultanea di entrambe le bande e doppio stand-by.
- <li style="list-style-type: disc;">Compatto e facile da usare.
- <li style="list-style-type: disc;">128 canali memorizzabili.
- <li style="list-style-type: disc;">Blocco tastiera.
- <li style="list-style-type: disc;">Annuncio vocale delle funzioni (in inglese).
- <li style="list-style-type: disc;">Funzione Voice Comander.
- <li style="list-style-type: disc;">Canali personalizzabili con caratteri alfa-numeric.
- <li style="list-style-type: disc;">Funzione di Dual Watch.
- <li style="list-style-type: disc;">

Polmar DB-2

Scritto da IW0QNL

Martedì 20 Novembre 2012 11:03 - Ultimo aggiornamento Giovedì 22 Novembre 2012 15:35

- style="list-style-type: disc;"/>Funzione VOX. <li style="list-style-type: disc;"/>Toni sub-audio CTCSS/DCS. <li style="list-style-type: disc;"/>Scansione (con velocità programmabile). <li style="list-style-type: disc;"/>Scansione toni sub-audio CTCSS/DCS. <li style="list-style-type: disc;"/>Autospegnimento programmabile. <li style="list-style-type: disc;"/>Funzioni BCLO e TOT. <li style="list-style-type: disc;"/>Canalizzazione selezionabile (wide/narrow). <li style="list-style-type: disc;"/>Tono 1750 Hz. <li style="list-style-type: disc;"/>Shift ponti ripetitori programmabile. <li style="list-style-type: disc;"/>Power Save regolabile. <li style="list-style-type: disc;"/>Due tasti funzione programmabili da PC. <li style="list-style-type: disc;"/>Ricezione FMW (88 ~ 108 MHz) e possibilità di memorizzazione di 25 stazioni radio. <li style="list-style-type: disc;"/>Programmazione da PC. <li style="list-style-type: disc;"/>Allarme (attivabile da PC). <li style="list-style-type: disc;"/>Indicatore tensione batteria. <li style="list-style-type: disc;"/>Cavo di programmazione USB utilizzabile per caricabatteria.