

**VEICOLARE BIBANDA VHF/UHF analogico e digitale DMR con ricevitore GPS****Caratteristiche tecniche dichiarate dal costruttore:**

2 Timeslot, TDMA, MOTOTRBO Tier I e II compatibili

Potenza: 50 W VHF e 45 W UHF

Frequenza RX e TX (versione radio amatoriale): 144-146 MHz e 430-440 MHz

Frequenza RX e TX (versione per esportazione): 136-174 MHz e 400-480 MHz

Modalità digitale o analogica a rilevamento automatico

4000 canali, 10000 Talkgroup e 150000 contatti

Funzione pulsante VFO per cambiare le frequenze

Funzione APRS in FM o DMR

Display LCD a colori TFT, doppio display, doppio standby

Larghezza di banda: 12,5 K / 25 K (analogico); 12,5 K (DMR), Codifica e decodifica CTCSS / DCS

DTMF / 2TONE / 5TONE, Fino a 5 diversi ID DMR, Indicatore icona o messaggio vocale quando ci si collega al ponte ripetitore

Funzione di roaming / roaming (selezione accessibile in un elenco ripetitori predefinito)

Bluetooth, Funzione di crittografia, Funzione SMS tramite tastiera, Funzione di registrazione, Funzione GPS

Funzione ANI, ID PTT, VOX, Allarme di emergenza (con trasmissione dati GPS)

Certificato CE e FCC

Funzione di roaming : Anytone AT-D578UV è dotato della nuova funzione di roaming che consente di passare automaticamente a un ripetitore predefinito in un elenco durante il roaming.

La funzione di roaming del D578UV può essere attivata manualmente o tramite un timer che consente alla radio di passare ad un ripetitore più potente.

La confezione PRO e PLUS contiene:

1 x Ricetrasmittitore DMR portatile ANYTONE AT-D578UV PRO

1 x PTT remoto bluetooth con velcro, 1 x microfono con tastiera multifunzione, 1 x cavo di alimentazione 12 Vcc. 1 x staffa di installazione , 1 x Cavo di programmazione USB, 1 x Manuale in Inglese.

ANYTONE AT-D 578 UV PLUS bluetooth**VEICOLARE BIBANDA VHF/UHF analogico e digitale DMR con ricevitore GPS****VERSIONE CON RICEZIONE BANDA AEREA**