

## AnyTone®

### AT-D878G/AT-D878 PLUS

Φορητός ραδιοερασιτεχνικός πομποδέκτης, ψηφιακός DMR, dual band VHF/UHF της Anytone. Περιλαμβάνει ταχύτερο επεξεργαστή, μεγαλύτερη μνήμη για μελλοντικές βελτιώσεις καθώς και GPS. Ο νέος, ειδικά σχεδιασμένος για τις ανάγκες του σύγχρονου ραδιοερασιτέχνη, πομποδέκτης διατίθεται σε 2 εκδόσεις. Η δεύτερη έκδοσή του παρέχει τη λειτουργία Bluetooth, μέσω του ασύρματου PTT button που διατίθεται, το οποίο είναι συμβατό με το μεγαλύτερο ποσοστό των ακουστικών. Η ευελιξία του στον προγραμματισμό, η ισχύς εξόδου του, η οποία μπορεί να φτάσει έως και τα 7 Watt, τα 4.000 κανάλια μνήμης, τα 10.000 talk groups, το ενσωματωμένο GPS με λειτουργία APRS και πολλά άλλα, υποστηρίζονται άψογα από τον νέο ταχύτερο επεξεργαστή με μεγαλύτερη μνήμη για μελλοντικές βελτιώσεις σε σχέση με τα προηγούμενα μοντέλα.



### ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- DUAL MODE ( Ψηφιακός DMR Tier I & II και Αναλογικός)
- DUAL BAND (VHF/UHF, VHF/VHF, UHF/UHF)
- Ισχύς εξόδου 7 Watt VHF & 6 Watt UHF
- Έγχρωμη οθόνη TFT 1,77"
- Δέκτης GPS με λειτουργία APRS
- 5 προγραμματιζόμενα πλήκτρα
- 4.000 κανάλια μνήμης
- 10.000 ομάδες ομιλίας (Talk groups)
- Πάνω από 150.000 ψηφιακές επαφές
- Λειτουργία Bluetooth μέσω του ασύρματου BTT πλήκτρου
- Ραδιοφωνικός δέκτης FM (87.5 έως 108 MHz)
- Ψηφιακοί υπότονοι DCS και Αναλογικοί υπότονοι CTCSS
- Λειτουργία VOX, Squelch, DTMF, 2 & 5 tone
- Λειτουργία Roaming
- Συμβατός με αξεσουάρ τύπου 2PIN KENWOOD



### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Φορητός πομποδέκτης
- Επιτραπέζια βάση φόρτισης 12V
- Επιτοίχιο τροφοδοτικό
- Κεραία High Gain SMA+
- Μπαταρία Li-ion 3.100 mAh
- Κλιπ ζώνης
- Λουράκι καρπού
- Ασύρματο PTT Button Τεχνολογίας BT
- Οδηγίες χρήσης
- Καλώδιο φόρτισης BT με USB.

#### AT D878G:

ORDER CODE: 86.0601.002

EAN:

#### AT D878 PLUS:

ORDER CODE: 86.0601.001

EAN: