

AnyTone®

AT 588 MAX VHF

Ο νέος πομποδέκτης οχήματος VHF (136–174MHz) της Anytone, AT 588 MAX προσφέρει ισχύ 70W για αξιόπιστη επικοινωνία μεγάλης εμβέλειας ακόμη και σε απομακρυσμένες περιοχές. Διαθέτει 510 προγραμματιζόμενα κανάλια, τεχνολογία AI ακύρωσης θορύβου για καθαρό ήχο σε δύσκολες συνθήκες. Το νέο σύστημα ψύξης του πομποδέκτη και η μεγάλη οθόνη LCD με 32 επίπεδα φωτεινότητας εξασφαλίζουν σταθερή λειτουργία και άριστη ορατότητα. Υποστηρίζει προηγμένες λειτουργίες σηματοδότησης και κωδικοποίησης για ασφαλή και οργανωμένη επικοινωνία, αλλά και λειτουργία Air band σε AM & FM, καθιστώντας τον ιδανικό για επαγγελματίες, ομάδες και λάτρεις των off-road διαδρομών.



ΚΥΡΙΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ισχύς εξόδου 70W/25W/10W (VHF)
- Εύρος συχνοτήτων VHF (136-174MHz)
- Προγραμματιζόμενα κανάλια: έως και 510 κανάλια για ευέλικτο προγραμματισμό.
- Τάση λειτουργίας: περίπου 13.8 V DC ±15 %.
- Βήματα καναλιού: υποστήριξη πολλαπλών βημάτων (π.χ. 5/6.25/8.33/10/12.5/15/20/25/30/50 kHz).
- AI ακύρωση θορύβου: βελτιώνει την ποιότητα ήχου τόσο στην εκπομπή όσο και στη λήψη.
- Μεγάλη οθόνη LCD: με πολλαπλά επίπεδα φωτεινότητας (π.χ. 32 επίπεδα).
- Προηγμένες λειτουργίες σηματοδότησης: υποστηρίζει 5Tone, 2Tone, DTMF-ANI για μηνύματα, ομαδικές κλήσεις, ειδοποιήσεις έκτακτης ανάγκης και αναγνώριση καλούντος.
- Δυνατότητα λήψης Air band σε AM & FM
- Βάρος 985g
- Διαστάσεις 141x189x41mm



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- AT-588 VHF MAX πομποδέκτης αυτοκινήτου
- Μικρόφωνο χειρός με πληκτρολόγιο QHM03
- Καλώδιο τροφοδοσίας DC με ασφάλεια
- Βάση στήριξης
- Σετ βιδών και εξαρτημάτων τοποθέτησης



Transceiver



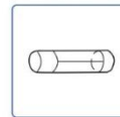
Microphone (QHM-03)



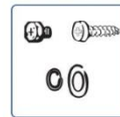
Mobile Mounting Bracket (QMB-01)



DC Power Cable with Fuse Holder (QL-01)



Spare Fuses (one pair) (QF-01)



Hardware Kit for Bracket

Code: 83.0403.003