

Τεχνικές Προδιαγραφές PMR446 στα UHF

Γενικές	
Κάλυψη συχνοτήτων	Εκπομπή και λήψη στα 8 κανάλια PMR446 στα UHF
Διαμόρφωση	8K50F3E (FM)
Αριθμός μνημών	=>16
Σταθερότητα συχνότητας	±2.5 ppm
Τάση λειτουργίας	7.4V DC ±20%
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10~+45°C
Θερμοκρασία φόρτισης	+5~+40°C

Πομπός	
Ισχύς εξόδου	500mW
Σύστημα διαμόρφωσης	FM μεταβλητής αντίστασης
Παρασιτικές εκπομπές	≤36dBm
Μέγιστη απόκλιση συχνότητας	±2.5KHz
Δέκτης	
Σύστημα δέκτη	Διπλής μετατροπής υπερετερόδυνα
Ευαισθησία (12db Sinad)	≤0.35uV
Επιλεκτικότητα γειτονικών καναλιών	≥60dB
Ενδοδιαμόρφωση	≥60dB
Απόρριψη παρασιτικών συχνοτήτων	≥70dB
Ισχύς εξόδου ήχου	1000mW/10%