

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

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