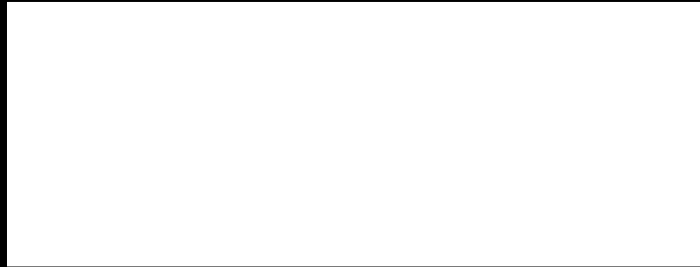




S780APMR



S780APMR

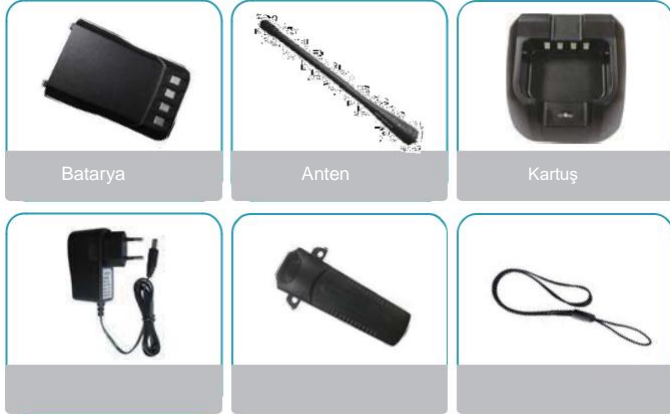
PMR EL TELSİZİ

www.marstelsiz.com

Genel Özellikler

- 16 Kanal
- Güç Çıkışı 0.5W
- CTCSS/DCS/DTMF Şifre & Deşifre
- Yan Tuş Atama Programlanabilir
- Çeşitli Tarama Modları
- Dar Bant Genişliği 12.5KHz
- VOX Programlanabilir (10 seviye seçici)
- Otomatik Pil Tasarrufu
- Acil Durum Uyarısı
- TOT (Zaman Aşımı Zamanlayıcısı)
- Meşgul Kanal kilitleme (BCL)
- CE / ROHS Onaylı

Aksesuarlar



Genel

Frekans Aralığı	446MHz
Kanal Kapasitesi	16 Kanal
Çalışma Gerilimi	7.2V DC \pm 15%
Kanal Aralığı	12.5KHz (dar)
Anten Empedansı	50
Batarya Kapasitesi	1650mAh/2200mAh(Li-Ion Batarya)
Pil Ömrü (5-5-90 Görev Döngüsü)	Yaklaşık 11 Saat
Çalışma Sıcaklığı	-30°C - +60°C
Frekans Kararlılığı	\pm 2.5ppm
Boyut (G * Y * D) (Çıkıntılar hariç)	53*28*104mm
Ağırlık (Anten ve Batarya Dahil)	227g

Verici (ETSI EN 300 086 Test Standartı)

Bant Genişliği	Dar Bant 12.5KHz
RF Güç Çıkışı	0.5W
Modülasyon	11K F3E
Sahte Emisyon	36dB
Audio Response	60dB
Uğultu & Ses	36dB
Sesli Yanıt	+1~-3dB(0.3~2.25KHz)
Modülasyon Sınırlaması	\pm 2.5KHz
Modülasyon Bozulması	Daha az 5%
Frekans Kararlılığı	+/-5ppm

Alıcı (ETSI EN 300 086 (Test Standartı))

Bant Genişliği	Dar Bant 12.5KHz
Hassasiyet (12dB SINAD)	0.35 V
Bitişik Kanal Seçiciliği	60dB
Intermodülasyon	60dB
Sahte YAanıt Reddi	70dB
Audio Response	+1~-3dB(0.3~2.25KHz)
Uğultu & Ses	36dB
Ses Bozulması	5%
Ses Çıkışı	% 10'dan daha az bozulma ile 500mW

Yukarıdaki özellikler TIA / EIA-603'e göre test edilmiştir.
Yukarıdaki özellikler, teknoloji geliştirme nedeniyle herhangi bir bildirimde bulunulmaksızın değiştirilebilir.