



SD-35 DİJİTAL PMR EKLANLI EL TELSİZİ

Çift mod (Dijital & Analog) 1024 kanal
Fener Işık Aydınlatma Özelliği.
Kablosuz klon fonksiyonu
Bluetooth fonksiyonu (İsteğe bağlı)

SD-35

DİJİTAL PMR EL TELSİZİ

www.marstelsiz.com

GENEL ÖZELLİKLER

- Bölge seçimi.
- 1024 kanal.
- Acil durum alarmı.
- PC programlanabilir.
- Otomatik pil tasarrufu.
- Bluetooth. (isteğe bağlı)
- Fener Işık Aydınlatma Özelliği.
- 120 GR
- BCL. (Meşgul kanal kilitlemesi)
- Yan tuş ataması programlanabilir.
- Dijital ve analog arasında tarama.
- Vox programlanabilir. (10 seviye geçici)

ANA ÖZELLİKLER(DİJİTAL)

- Yan Tuş Ataması programlanabilir.
- Dijital ses
- Kablosuz Kodlama
- Bireysel Çağrı , Grup çağrı ve tüm çağrılar.

ANA ÖZELLİKLER(ANALOG)

- CTCSS/DSC Kod.

AKSESUARLAR



BATARYA



ADAPTÖR



KARTUŞ



BEL KLİPS



EL KAYIŞI

Frekans Aralığı	446.00625-446.19375MHz
Kanal Kapasitesi	1024 kanal (16 kanal- 64 bölge)
Çalışma Gerilimi	3.7V DC10%
Kanal Aralığı	Analog : 12,5KHz Dijital :12,5KHz
Anten Empedansı	50 Ω
Batarya Kapasitesi	1600mAH
Pil Ömrü (5-5-90 Görev Döngüsü)	Analog Yaklaşık 15 Saat - Dijital Yaklaşık 15 saat
Çalışma Sıcaklığı	-30°C - +60°C
Frekans Kararlılığı	± 0.5ppm
Boyut (G * Y * D) (Çıktılar hariç)	90*47*25mm
Ağırlık (Anten ve Batarya Dahil)	120g

VERİCİ (ETSI EN 300 086 TEST STANDARTDI)

Bant Genişliği	12.5KHz
RF Güç Çıkışı	0.5W
Modülasyon	7K60FXD(Sadece veri);7K60FXW(Veri yazısı)
Sahte Emisyon	(-)36Db-1GHz,(-)30dB-1GHz
Yan Kanal Gücü	65dB
Uğultu & Ses	45dB
Sesli Yanıt	+1--3dB(0.3-3KHz)
Dijital Ses Kodlayıcı	AMBE +2
Modülasyon Bozulması	Daha az 5%
Frekans Kararlılığı	+/-0.5ppm
Dijital protokol	ETSI-TS102 361-1,-2,-3
Medülasyon Sınırı	+2,5@12.5KHz; +5.0@25KHZ

ALICI (ETSI EN 300 086

(TEST STANDARDI)

Hassasiyet(12dB SINAD)	Analog:5% BER:0.20Uv Dijital:5%BER:0.25uV
Bitişik Kanal Seçiciliği	55dB
Intermodülasyon	55dB
Sahte cevap reddi	55dB
Sesli yanıt	(+)1-3Db(0.3-3KH)
Uğultu & Ses	40dB
Ses Bozulması	3%
Ses Çıkışı	%5'ten az bozulma ile 750mw