



## SD-35 DİJİTAL PMR EKRANLI EL TELSİZİ

Çift mod (Dijital & Analog) 1024 kanal  
Çift kapasiteli doğrudan mod (DCDM)  
Kablosuz klon fonksiyonu  
Bluetooth fonksiyonu (İsteğe bağlı)

# SD-35

## LİSANSLI DMR EL TELSİZİ

www.marstelsiz.com

### GENEL ÖZELLİKLER

- Bölge seçimi.
- 1024 kanal.
- Acil durum alarmı.
- PC programlanabilir.
- Otomatik pil tasarrufu.
- Bluetooth. (isteğe bağlı)
- Tot. (Zaman aşımı zamanlayıcısı)
- Yüksek/düşük güç çıkışı.
- BCL. (Meşgul kanal kitlemesi)
- Yan tuş ataması programlanabilir.
- Dijital ve analog arasında tarama.
- Vox programlanabilir. (10 seviye geçici)

### ANA ÖZELLİKLER(DİJİTAL)

- Yan tuş ataması programlanabilir.
- Dijital ses şifreleme.
- Kablosuz klonlama fonksiyonu.
- AES256 Şifrelemesi. (isteğe bağlı)
- Bireysel çağrı , grup çağrısı ve tüm çağrılar.
- Uzaktan kapatma/etkinleştirme/tespit/ izleme

### ANA ÖZELLİKLER(ANALOG)

- CTCSS/DSC Kod.

### AKSESUARLAR



BATARYA



ADAPTÖR



KARTUŞ



BEL KLİPS



EL KAYIŞI

### GENEL

Frekans Aralığı	446.00625-446.19375MHz
Kanal Kapasitesi	1024 kanal (16 kanal- 64 bölge)
Çalışma Gerilimi	3.7V DC10%
Kanal Aralığı	Analog : 25KHz/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
Modülasyon 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