



BAS-KONUŞ ARAÇ ve SABİT MERKEZ TELSİZİ



IP-58



- Sınırsız kapsama sahası, ülke çapında haberleşme
- Grup ve özel çağrıları destekler, rehberden çağrı yapılabilir
- Havadan programlama imkanı ile kablosuz güncelleme
- Dahili GPS alıcısı ile konum takibi
- Aydınlatmalı renkli LCD ekran
- 12V ve 24V besleme ile çalışabilir

- Öncelikli çağrı
- Acil çağrı modu (Opsiyonel)
- Konuşma izin tonu
- Kullanıcı rehberi
- Tuş takımlı mikrofon
- Dahili hoparlör

	Çalışma gerilimi	12~24V DC
	İşletim sistemi	Linux
	Dil	Türkçe / İngilizce
LTE FDD Frekansı	B1	Tx frekansı: 1920 ~ 1980MHz Rx frekansı: 2110 ~ 2170MHz
	B3	Tx frekansı: 1710 ~ 1785MHz Rx frekansı: 1805 ~ 1880MHz
	B8	Tx frekansı: 880 ~ 915MHz Rx frekansı: 925 ~ 960MHz
LTE TDD Frekansı	B38	Tx frekansı: 2570 ~ 2620MHz Rx frekansı: 2570 ~ 2620MHz
	B39	Tx frekansı: 1880 ~ 1920MHz Rx frekansı: 1880 ~ 1920MHz
	B40	Tx frekansı: 2300 ~ 2400MHz Rx frekansı: 2300 ~ 2400MHz
	B41	Tx frekansı: 2555 ~ 2655MHz Rx frekansı: 2555 ~ 2655MHz
WCDMA Frekansı	B1	Tx frekansı: 1920 ~ 1980MHz Rx frekansı: 2110 ~ 2170MHz
	B8	Tx frekansı: 880 ~ 915MHz Rx frekansı: 925 ~ 960MHz
TDSCDMA Frekansı	B34	Tx frekansı: 2010 ~ 2025MHz Rx frekansı: 2010 ~ 2025MHz
	B39	Tx frekansı: 1880 ~ 1920MHz Rx frekansı: 1880 ~ 1920MHz
CDMA Frekansı		EVDO Rev.A800M
GSM Frekansı	Anten	900/1800 MHz tüm ağlar için dahili anten, GPS için dahili anten
	İşlemci	EC20
	Rx duyarlılığı	-106dbm
	Maks. Tx gücü	23dBm ~ 25dBm @ Tüm bitler
	Çalışma sıcaklığı	-20 ~ + 75 ° C
	Depolama sıcaklığı	-40 ~ + 85 ° C
	Ses çıkış gücü	2W @ %10 bozulma
	Alıcı Tipi	56 kanallı u-blox 7 motor GPS / QZSS L1 C / A, GLONASS L1 FDMA SBAS: WAAS, EGNOS, MSAS
GPS Performans Parametreleri	Maksimum Doğruluk	10 Hz'e kadar GPS GLONASS
	Konumlandırma	2.5m CEP 4,0 m
	SBAS	2.5m-CEP Yok
Güncelleme Oranı	Soğuk başlangıç Doğruluk	20S 30S 1S 1S
	Soğuk başlangıç	20S 30S
Capture	İzleme	-161dBm -158dBm
	Soğuk başlangıç	-148dBm -140dBm
	Sıcak başlangıç	-148dBm -145dBm
Hassasiyet	Assisted GPS	AssistNow Çevrimiçi AssistNow Çevrimdışı AssistNow Otonom OMA SUPL & 3GPP
	Osilatör	Dahili (MAX-7Q / 7W), kristal (MAX-7C)
	RTC kristali	Dahili (MAX-7Q / 7W)
	An-ti girişim	Aktif CW algılama ve kaldırma
	Depolama	ROM
	Destek	Aktif anten ve pasif anten

Standard Aksesuarlar:



Tuş Takımlı Mikrofon ve Metal Askısı



Montaj Braketi ve Vidaları



Çakmak Adaptörlü Enerji Kablosu



ELEKTRONİK SİSTEMLER TİC. LTD. ŞTİ.

Uğur Mumcu Caddesi No: 89/1-2 G.O.P 06700 ANKARA

Tel: (0312) 447 07 68 (Pbx) - Fax: (0312) 447 07 71

E-posta: tekser@tekselelektronik.com.tr

Web: www.tekselelektronik.com.tr



Türkiye Distribütörü

