

GZG-GNSS

S50V2 Kontrol Ünitesi

TEKNİK ÖZELLİKLER

CPU	MTK P60 (ARM A73 2.0GHz Octa-core)
GPU	Arm Mali-G72 MP3
RAM	4GB
Dahili Bellek	32GB ROM
Harici Bellek	Micro SD card (T-FLASH card), max 128GB
Kamera	13.0MP(AF) flaş ledli
Batarya	5000mAh
Şarj	5.0V 2A-10W
Ekran	4.5 inç IPS/AFFS 960*540QHD endüstriyel 500nit Güneş Işığında Okunabilir
Dokunmatik Ekran	Kapasitif/buzlu temperli film, eldivenle dokunma
Boyut	197*92*26.5mm
Ağırlık	330g (Batarya Hariç)
2G/3G/4G Bant	GSM(B2/3/5/8), WCDMA(B1/2/5/8), TDSCDMA(B34/39), TD-LTE(B38/39/40/41); FDD LTE(B1/2/3/4/5/7/20); EVDO, CDMA 1X
Wi-Fi/BT	(2.4GHz/5GHz) 802.11 a/b/g/n BT v2.1+EDR/BT 3.0+HS/BIT v4.0(LE)
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ~ 55°C
Depolama Sıcaklığı	-40°C ~ 80°C
Sertifikasyon	3C/FCC/CE/ROHS/IP65 (IEC 60529)
OS	Android 7 / 10

ÜRETİCİ



Merkez: Kızılırmak Mah. 1445 Sok. No:2/1/113
Çankaya / ANKARA
Tel: +90 312 258 6336 • **Faks:** +90 312 284 4163
Ar-Ge Servis Ofisi: Güneşevler Mah. 21.Sok. No:5/5
Altındağ İş Merkezi Altındağ / ANKARA
Tel: +90 312 348 4842
E-mail: info@elyatekno.com
www.elyamarket.com

[f](#) [t](#) [i](#) [i](#) [v](#) @gezgingnss



YETKİLİ BAYİ



GZG-GNSS

GZG-GNSS-1JP
Cors Gezicisi



www.gezgingnss.com



Android ve Windows
cihazlarınızda
Bluetooth bağlantısı ile
kullanabilirsiniz



GZG-GNSS
GZG-GNSS-1JP
Cors Gezicisi

GZG-GNSS
GZG-GNSS-1JP
Cors Gezicisi



1408 Kanal
GPS+GLONASS
BDS+GALILEO

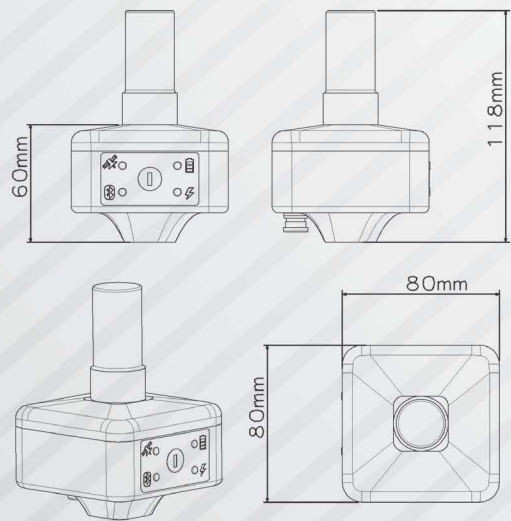
Su ve nem koruma

410 gr

20 saat'e kadar
çalışma süresi

Her yerden çekim

Android
Kontrol Ünitesi



▪ GZG-GNSS-1JP Türkiye'de yüksek hassasiyetli saha çalışmalarınız için uzman ekibimiz tarafından tasarlandı ve üretildi.

▪ GZG-GNSS-1JP arazide hassas konum ve koordinata ihtiyacı olan her kullanıcı için ergonomik, güvenilir ve ekonomik bir Cors Gezicisidir.

▪ GZG-GNSS-1JP üzerindeki gösterge ışıkları ile pil durumu, uydu ve kontrol ünitesi ile bağlantısı hakkında bilgi almak daha kolay.

GNSS Özellikleri

Kanal Sayısı	1408 Kanal
Kullandığı Sinyaller	GPS L1/L2/L5
	GLONASS L1/L2
	BDS B1/B2/B3
	Galileo E1 / E5a/E5b
	QZSS L1/L2/LS
	SBAS L1
Tek Mutlak Konumlama (RMS)	Yatay: 1.5m Düşey: 2.5m
Diferansiyel GNSS/DGNSS (RMS)	Yatay: 0.4m Düşey: 0.8m
Ağ RTK / CORS (RMS)	Yatay: 1cm+1ppm Düşey: 1.5cm+1ppm
Düzeltilme Veri Formatları	RTCM 2.3/3.0/3.2
RTK Güncelleme Hızı	20 Hz
İnit Süresi	<5sn (tipik)
Soğuk Başlangıç	<30s
Başlatma Güvenirliği	>%99,9
Veri Güncelleme Hızı	50Hz* Konumlandırma

Fiziksel Özellikler

Batarya	7000mAh Li-ion
Çalışma Süresi	Yaklaşık 20 saat
Şarj Süresi	Yaklaşık 4 saat
Boyutları	80x80x60 mm
Ağırlığı	410 gr
Şarj Cihazı	12V / 4A
Bluetooth	5.2