

R60 KONTROL ÜNİTESİ

219,6 mm



91,2 mm

Boyut: 219,6 mm x 91,2 mm x 21,2 mm

Ağırlık: 412g

Özellikler

Android 12.0 İşletim Sistemi

5.5" 1920*1080 Çözünürlüklü Dokunmatik Ekran

Qualcomm 8 Çekirdekli İşlemci

4+64 GB Bellek

9000mAh Li-Polimer Pil, QC Süper Hızlı Şarj

Tam QWERTY Özellikli Beyaz Arkadan Aydınlatmalı Klavye

4G, Ultra-Mesafe Bluetooth®, Wi-Fi, NFC desteği

IP67 Su Geçirmez ve Toz Geçirmez

R60

Kontrol Ünitesi

YÜKSEK PERFORMANS

Android 12.0 işletim sistemini temel alan R60, akıllı telefon özelliklerine sahip profesyonel bir GNSS veri denetleyicisidir. Qualcomm 8 çekirdekli işlemci ile güçlendirilmiş, üstün performans sunar. 4+64GB bellek, bol miktarda veri depolamaya olanak tanır ve CAD çizimlerinin saniyeler içinde açılmasını sağlar.

MÜKEMMEL KULLANICI DENEYİM

1080P çözünürlüğe ve 500 nit parlaklığa sahip 5.5" ekran, güneş ışığında daha net okunabilir ve eldiven ve sert uçlu kalemle dokunma yeteneğine sahiptir. Tam QWERTY özelliğine sahip Beyaz Arkadan Aydınlatmalı klavye, kullanıcıyı başarılı bir şekilde yönlendiren ergonomik bir tasarıma sahiptir.

SEKTÖR LİDERİ

DAYANIKLILIK

R60'ın su geçirmez ve toz geçirmez özelliği IP67 sertifikasına sahiptir. 1,6 m'den betona düşmeye dayanıklı sağlam bir tasarıma sahip olan bu ürün, zorlu koşullarda üretkenliğini korur. 9000mAh Li-pil, sürekli olarak 30 saat+ çalışmanıza izin verir ve QC 3.0, 5 saatte tamamen şarj olmanızı destekler.

GÜÇLÜ BAĞLANTI

60, çoklu hücreli modüllerle uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Entegre WIFI, NFC ve ultra mesafe Bluetooth® ile birleştiğinde, ComNav Technology GNSS alıcılarını kolayca bağlayabilir veya kontrol edebilir, sahada verimliliği ve üretkenliği artırabilirsiniz. Otomatik odaklamalı 13 megapiksel kamera, sahada fotoğraf çekerek ve iş arkadaşlarınızla paylaşarak belgeleme konusunda size yardımcı olur.

SinoGNSS®
By ComNav Technology Ltd.

genel bakış

Android 12.0 işletim sistemi Google GMS

sertifikası

Saha yazılımı çözümü

Survey Master yazılımı 3. taraf GIS

yazılımıyla paylaşılan konum FieldGenius

(isteğe bağlı)

Fiziksel Özellikler

Boyut 219,6 mm × 91,2 mm × 21,2 mm

Ağırlık Pili ile 412 gr

Çevre Şartnamesi

Çalışma sıcaklığı -20 °C ila + 65 °C

Depolama sıcaklığı -40 °C ila + 70 °C

Şok 1,6 m'den betona düşmeye dayanıklı

Su geçirmez ve toz geçirmez IP67 Standardı

Elektrik Şartnamesi

İşlemci Qualcomm 8 çekirdekli işlemci 10 tuşlu sayısal

Klavye tuş takımı, yön düğmeleri ve 4 programlanabilir düğme ile beyaz arka aydınlatmalı tam QWERTY

Li-pil kapasitesi 9000 mAh, 30 saatten fazla çalışma QC-3.0

Şarj süper hızlı şarj 4 saatten kısa

Kamera Otomatik odaklı 13 megapiksel kamera 64 GB

ROM 64 GB

RAM 4 GB

Genleşme SD Kart yuvası, 128 GB'a kadar

LED Yüksek ışık Flaş LED'i 5.5" kapasitif

Görüntüleme dokunmatik ekran 500 nit parlaklık

1920 * 1080 çözünürlük

İletişim

Wifi Dual Band 2.4 & 5GHz, WiFi 6'yı destekler

Bluetooth Çift modlu BT5.0

Tip C USB 3.0, OTG, Uart TTL, dijital kulaklıklar

NFC Evet

4G GSM: 850/900/1800/1900

WCDMA: B1/B2/B4/B5/B8

LTE-TDD: B38/B39/B40/B41

LTE-FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12

Sensörler

İvme sensörü

Jiroskop sensörü

Işık sensörü

NFC

Elektronik Pusula, Qualcomm GPS/A-GPS, GLONASS, BDS, Galileo

Standart Aksesuarlar(dahil)

QC hızlı şarj cihazı x 1

USB kablosu x 1

Eİ kayışı x 1

Pil x 1

Hızlı başlangıç kılavuzu x 1 sayfası

İsteğe bağlı Aksesuarlar

Tutucu takım

RTK çantası

ekran koruyucu

Tornavida Tüm standart aksesuarlar ayrıca

sipariş edilebilir.

