



supraGuide **DIVA**

Birinci Sınıf Akıllı Cihaz

Müzeler, sanayi kuruluşları, turizm,
ticari fuarlar ve alışveriş
merkezlerinde RTLS/iç mekan
navigasyonu, geziler ve çok daha
fazlası için...

supraGuide DIVA



Bireysel rehberlik çözümlerinizi için benzersiz bir akıllı cihaz.

Müzeler, sanayi kuruluşları, turizm, ticari fuarlar ve alışveriş merkezlerinde RTLS/iç mekan navigasyonu, geziler ve çok daha fazlası için Birinci Sınıf Akıllı Cihaz...

- Qualcomm Snapdragon 660 Octacore Chipset
8x Kyro 260 CPU 2,2 GHz
- Adreno 512 GPU, OpenGL ES 3.2, OpenCL 2.0 full
- 4GB + 64GB EMPC Hafıza
- 6.3" FHD+ in-cell kapasitif dokunma,
2.340x1.080v piksel çözünürlüklü 19:9 ekran
- Linux/Android 9 Pro (GMS yok)
- Qualcomm AI Engine (yapay zeka)
- Ağ/Bantlar: 2G/3G/4G
- MicroSD Card girişi
- Arka Kamera: 13MP/2MP AF dual kamera ve PDAF (Faz Tespitli Auto Focus), LED flaş
- Ön Kamera 8 MP Auto Focus
- Sanayi uygulamaları için parmakizi modülü
- WiFi, Bluetooth 5.0, FM, GPS/GLONASS/Beidou
- Sanayi ölçümleri için RTC Gerçek Zamanlı Saat
- RF 868-870 MHz SRD ile veri aktarımı
- RF: 823-832 MHz aralığında 40 kanal ve 863-865 MHz aralığında 8 kanal, toplam 48 kanal olanağı sadece 18 ms gecikme ile

- UWB - İç mekan tam konumlama ve navigasyon için Ultra Wide Band (Ultra Geniş Bant) (300 metre aralığında 10 santimetreye kadar)
- Konferanslar ve tur rehberliği için DECT 6.0 Audio @1,9 GHz ile 300m'ye kadar ve sadece 14 ms gecikme ile net bir ses
- Konum Tabanlı Hizmetler için Kızılötesi Alıcı/Verici
- Çoklu kayıt oynatma ve canlı-ses kayıtlarının ortam sesleri ile harmanlanabilmesi için Dual Audio ICler
- Mükemmel performans için 3.500mAh pil
- %15 daha fazla pil ömrü sağlayan Qualcomm PMIC enerji yönetimi IC!
- Artırılmış Gerçeklik ve Sanal Gerçeklik çözümleri için entegre SDK
- Birinci sınıf IML özel döküm kasa
- Şarj etme, seri etkileşim ve veri transferi için USB 3.0 uyumlu manyetik POGO-Pinler
- supraGuide DIVA'nın arkasında USB 2.0 ve diğer seri bağlantılarda 1D/2D görüntüleme için manyetik POGO-Pinler
- Çalınmaya karşı entegre sistem >90dB
- Her iki taraftan kordon montajı
- Boyutlar: 165mm x 80mm x 8.5mm
- Ağırlık: 185g (kullanılan modüllere bağlıdır)
- Renkler: titanyum gümüş, metalik rubin kırmızı

Ürün modeline bağlı değişiklikler ve farklılıklar görülebilir.