

Consumer Appearance, Industrial Performance

Seuic



İnce Sağlam Hafif Android Tablet

Çeşitli veri toplama ve kablosuz iletişim fonksiyonları ile AUTOID Pad Air, Büyük ekran ve kolay kullanım taleplerini karşılar ve yüksek / düşük sıcaklık, yağmur, su altı, güneş ışığı ve yoğun toz gibi çeşitli zorlu ortamlarda kullanılabilir.



Octa-core Snapdragon 2.2GHz

Android 9.0

RAM / ROM: 2 + 16 GB

10.1 " HD Ekran

14 MP Renkli Kamera

10000mAh Güçlü Pil

IP65 Koruma / 1.2m Düşme

4G / Çift bantlı WIFI

NFC Desteği



MODEL	AUTOID ® Pad Air Endüstriyel Slim Tablet
PERFORMANS ÖZELLİKLERİ	
İşlemci	Sekiz çekirdekli, 2.2GHz
İşletim Sistemi	Android 9.0
Veri deposu	LPDDR4x 1866MHz 4GB ve 6GB uyumlu
ROM	64GB, 32GB ve 128GB uyumlu
Genişletme Yuvası	Micro SD Card, maksimum 128GB SDHC uyumlu
Arayüz / İletişim	Type-C arayüzü, standart olarak Micro USB 3.0 arayüzü, USB2.0 uyumlu, Displayport, Hearphone ve ana cihaz şarjını destekler. Mikro SIM Kart, TF Kartı
Klavye	Açma / kapama, ses seviyesi + ve Ses seviyesi dahil olmak üzere 3 tuş -
Erkan Görüntü Özellikleri	10,1 inç tam ekran LCD, Capacitive, kalın eldivenle dokunma / kuru veya ıslak elle kullanım 1920 (H) × 1200 (W), normal parlaklık (Yüksek parlaklık 800 nit isteğe bağlı)
Güç kaynağı	Alt kontak arayüzü DC IN: Maksimum 27W Tümleşik 10000mAH şarj edilebilir Li-ion pil Mikro USB ve C tipi arayüz, QC3.0 , PD şarjını destekler , maksimum 27 W ve 9V
Alt Bağlantı Arayüzü	USB2.0, UART, 5V çıkışı, DC şarj, IO
Bildirimler	Bir Kırmızı ve yeşil ikili renk: Şarj için kırmızı (düşük güç için nefes alma) ve tam şarj için yeşil. Bir Kırmızı ve mavi çift renkli: Yeni mesaj için mavi ve tarama göstergesi için kırmızı.
Ses	Dahili çift stereo hoparlör, 4Ω2W * 2, dahili çift mikrofon, Type-C dijital kulaklığı destekler.
Sensör (isteğe bağlı)	Hızlanma sensörü, optik sensör, elektronik pusula ve jiroskop
El Kemerli	Var
Boyutlar	258 * 173 * 10,8 (12) mm
Ağırlık (standart pil dahil)	<650 g
Çalışma sıcaklığı	-10 °C ile +50 °C
Saklama derecesi	-20 °C ile +60 °C arası
Nem	% 5 -% 95 bağıl nem, yoğuşmaz
Sızdırmazlık Sınıfı	IP65
Düşürme Spesifikasyonu	1,2 m (mermer)
ESD	± 15kV Hava deşarjı, ± 8kV doğrudan deşarj

1. AUTOID ® Pad Air VERİ YAKALAMA SEÇENEKLERİ

Fonksiyon 1	2D Görüntü Tarama Motoru
X3	2D Mipi arayüzü
Fonksiyon 2	GPS Konum bilgisi toplama
Konumlandırma	GPS + GLONASS + Beidou Navigasyon + Galileo, QZSS, SBAS, AGPS desteği
Çalışma Modu	GPS ana konumu, Beidou Navigasyon, GLONASS ve Galileo asistan konumu
Frekans	GPS: L1 (1.575GHz); Beidou Navigasyonu: B1 (1.561 GHz); GLONASS: L1 (1.602GHZ)
Doğruluk	5-10 metre (AÇIK GÖKYÜZÜ)
İşlev 3	Ön kamera
Piksel	8.0 mega
Kamera	Sabit odak
Fonksiyon 4	Arka kamera
Piksel	13 mega piksel
Kamera	PDAF
Flaş	Çift el fenerini destekler
İşlev 5	RFID Okuma / yazma (HF)
Standart Destekler	Destek ISO15693, ISO14443A / B (şifreleme protokolü yok), şifreleme protokolü ISO14443A etiketi (Mifare one S50, S70 ve CARDS ile uyumlu); NFC protokolünü destekler İki nesil kimlik kartı okuma desteği

Çalışma Frekansı	HF frekans bandı 13.56MHz
Okuma Mesafesi	Okuma mesafesi 0 ~ 6cm (ISO15693), 0-4cm (ISO14443A / B) (etiketlere göre değişir)
Fonksiyon 6	Parmak İzi Tanıma (İsteğe Bağlı)
Parmak izi	508DPI, 256 * 360pix, parmak izi tanıma, ikinci nesil parmak izi modülünü destekler.

2. AUTOID ® Pad Air KABLOSUZ VERİ İLETİŞİMİ

Fonksiyon 1	WLAN WIFI
Protokol	IEEE 802.11a / b / g / n / ac (2.4G / 5G çift frekanslı WIFI) 2X2 MIMO
Frekans aralığı	Ülkeye (bölgeye) bağlı olarak 2,4 GHz, 2,412 GHz-2,472 GHz'dir; 5 GHz 5,170 GHz-5,825 GHz'dir
Çalışma Kanalı	CH1 ~ CH13, CH34 ~ CH140, CH149 ~ CH165
Güvenlik	AÇIK, WEP, WPA2-PSK (TKIP + AES), TLS, TTLS (MS-CHAP), TTLS (MS-CHAP v2), TTLS (CHAP), TTLSMD5, TTLS-PAP, PEAP-TLS, PEAP (MS-CHAP v2), AES vb.
İletim Mesafesi	2.4G: 150 metreden fazla, 5 G: 200 metreden fazla (endüstriyel düzeyde AP, boş bölge)
Veri hızı	802.11a: 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps 802.11b: 1, 2,5.5,11Mbps 802.11g: 6,9,12,18,24,36,48,54Mbps 802.11n: 6.5,13,19.5,26,39,52,58.5,65Mbps (20MHz, Uzun GI, 800ns) 802.11n: 7.2,14.4,21.7,28.9,43.3,57.8,65,72.2Mbps (20MHz, kısa GI, 400ns)
Fonksiyon 2	WWAN (Tüm Ağ: 7 mod 15 frekans)
Frekans bandı	GSM: 850/900/1800/1900 TD-SCDMA: B34 / B39 WCDMA: B1 / B2 / B5 / B8 CDMA: BC0 TDD-LTE: B34 / B38 / B39 / B40 / B41 FDD-LTE: B1 / B3 / B5 / B7 / B8 Band B1 + B3 indirme ve B39 + B41 yükleme.
İletişim Hızı	LTE-FDD indirme hızı 300M ve yükleme hızı 50M LTE-TDD indirme hızı 234M ve yükleme hızı 30M
İşlev 3	WPAN Bluetooth
Standart	Bluetooth 5.0
Mesafe	> 20m (endüstriyel sınıf Bluetooth adaptörü)

* Yukarıdaki parametreler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.