



C6HC Mobil Sağlık Bilgisayarı



Beyaz/mavi renkli CILICO C6HC sağlık sektörü için özel olarak geliştirilmiştir. Octa-core CPU, 5" yüksek çözünürlüklü ekran, 2.4G&5G çift kanallı Wi-Fi, yerleşik 1D/2D barkod okuma ve UHF, RFID okuma/yazma, NFC, kamera ve diğer özellikleri ile C6HC doktorların ve hemşirelerin çalışma verimini artırabilir ve tıbbi hata yapmalarını önler.

Anti-bakteriyel malzeme ile üretilen C6HC, IP65 koruma düzeyini karşılar ve birçok dezenfeksiyon metodunu destekler. Mobil hemşirelik, PIVAS (intravenöz ilaç karışım servisi), eczane/ilaç yönetimi, servis muayenesi, aile doktoru ve diğer birçok ilgili uygulamada yaygın olarak kullanılmaktadır.

Uygulama



C6HC Teknik Özellikler

Temel Parametreler

Boyutlar	147x78x19 mm (BxExY)
Ağırlık	233 g (pil dahil)
Ekran	5.0" IPS ekran, Çözünürlük: 1280*720
Dokunmatik Panel	Kapasitif
Arka aydınlatma	LED Arka ışık
Pil	Li-polymer,4000 mAh, 3.7V Çalışma süresi: 8 saatten fazla, Bekleme süresi: 300 saat
Card slotu	2 SIM kart slotu, 2 PASM kart slotu 1 Micro SD kart slotu (Maksimum 128G)
Bağlantı Arayüzü	Type-c, OTG Desteği
Ağ bağlantısı	4G/3G/2G, Wi-Fi, GPRS, Bluetooth
Bildirim	Uyarı tonu, Çok renkli LED; Titreşim
Tuş takımı	Ekran klavyesi+3 Sanal Tuş : Geri, Home, Menü
Ses frekansı	Mikrofon, Hoparlör ve Alıcı
Fiziksel tuşlar	Güç, sol tarama, sağ tarama, ses+, ses-
Kulaklık	3.5mm kulaklık jak desteği
Güç kaynağı	Giriş:100-240V,50/60Hz 300mA Çıkış:5V,2A

Performans Parametreleri

CPU	Octa-core 2.5GHz
OS	Android 7.1
Bellek	3GB RAM/32GB ROM
Çalışma ortamı	
Çalışma sıcaklığı	-20°C - 50°C
Nem	%5 ila %95 (yoğuşmasız)
Düşme dayanımı	Çalışma sıcaklığı aralığında 1,5 m yükseklikten beton zemine birkaç düşmeye dayanabilir
Yuvarlanma	50 cm'den 500 kez yuvarlanabilir; IEC standardından yüksek
Titreşim	4g SPK Sine (5Hz - 2KHz); 0.04g2/Hz rastgelelik 20Hz - 2KHz); Eksen başına 60 dakika, 3 eksen
Elektrostatik koruma	+/- 10kv hava boşalımı +/- 6kv temas boşalımı
Sızdırmazlık	IP65

Kablosuz İletişim

WWAN	GSM/GPRS/WCDMA/CDMA/TD-SCDMA/TDD-LTE/FDD-LTE
WIFI	WIFI frekansı: 2.4GHz & 5GHz WIFI protokolü:802.11a/b/g/n/ac
GPS	GPS/BDS/GLONASS
Bluetooth	Bluetooth 4.2

Veri Toplama

Tarama motoru	Zebra/Honeywell tarama motoru
Desteklenen 1D barkod türleri	UPC/EAN,Bookland EAN,UCC Kupon Kodu, ISSN EAN, Kod 128,GS1-128,ISBT 128, Kod 39,Trioptic Kod 39, Kod 32, Kod 93, Kod 11, Interleaved 2 of 5,Discrete 2 of 5,Codabar,MSI,Chinese 2 of 5,Korean 3 of 5,Matriks 2 of 5,Inverse 1D,GS1 DataBar,Komposit Kodlar, vd.
Desteklenen 2D barkod türleri	PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Data Matrix Inverse, Maxicode, QR Code, MicroQR, QR inverse, Aztec, Aztec Inverse, Posta Kodları: US Postnet, US Planet, UK Postal, Australian Postal, Japan Postal, Netherlands KIX Code, USPS 4CB/One/Intelligent Mail, UPS FICS Pstl. vd.
Kamera	Ön kamera: 2 MP Arka kamera: 8 MP, oto. odaklamalı Arka kamera flaşı: destek ışığı

Eşyaların İnterneti Özellikleri

NFC	Çalışma frekansı: 13.56 MHz Desteklenen protokol: MifareClassic (MF1) NDEF, NfcV (15693) Ultralight (MF0), IsoDep (Quasi CPU MF3), IsoDep (CPU) Okuma mesafesi: 0-5cm (kart türüne göre değişebilir)
RFID	Çalışma frekansı: CN: 920-925MHz US: 902-928MHz EU: 865-868MHz JP : 916-921MHz (w LBT) JP : 916-923MHz Desteklenen protokol: ISO18000-6C/EPC C1G2 Okuma uzaklığı: 0,8m (etikete göre değişebilir)

Güvenlik PSAM	ISO7816 standardını destekler, 2 PSAM kartları destekler
---------------	--

Sensörler	Işık sensörü, mesafe sensörü, yerçekimi sensörü, jeomanyetik iletim sensörü, Hall sensörü (opsiyonel)
-----------	---

Diğer

Sertifikasyon	CE/CCC/UN38.3/RoHS/IP65
Aksesuarlar	Güç kaynağı/USB kablo/pil
Opsiyonel aksesuarlar	Şarj yuvası/şarj adaptörü/pil



Genel merkez Yenişehir Mah. Sümbül Sok. No:10 Starport Residence K:8 D:204

+90 216706 50 75

E-posta info@solutera.com.tr