

EDA51 HC (医疗专用)

移动数据终端

EDA51移动数据终端是霍尼韦尔Scanpal系列新一代的企业级产品,是一款综合性能高、适用领域广的安卓产品。拥有高速流畅的运转性能,大容量存储,高端的霍尼韦尔扫描头,全网通的数据连接能力,支持双频的局域网通信,可提供稳固的连接表现及持续快速的响应时。

此外,EDA51提供足够的电池续航时间,能够支持整个工作班次甚至更长的时间。采用了5寸触控显示屏,提供丰富的配件,可以有效提高使用者的工作效率。经过现场验证,EDA51能够承受严苛的使用环境,保证用户的投入。

为了适应医疗领域的特殊应用环境,外壳设计采用了最新的抗氧化,抗腐蚀材料,可以轻松应对日常产品消毒,清洁的需求。



特征与优势



搭载高通8核处理器,和新发布的操作系统 Android 8。



工业级的耐用性,可以经受严酷的环境考验,能够承受 1.2 米的跌落。



全网通信,支持移动/联通/电信的 LTE 网络。



高端摄像头,支持 13MP



便捷的网络连接,支持双频 Wifi 802.11 a/b/g/n/ac。



丰富的配件,满足不同场景需求

EDA51 HC 技术参数

物理参数

尺寸:157*78.2*16.9mm (手持处)
重量:268g(带电池)
显示屏:5.0"
分辨率:HD 1280*720
背景灯:LED
触摸屏:CTP 多点触控、GFF

环境参数

操作温度:-4°F 至 148°F -20°C 至 +50°C
存储温度:-4°F 至 148°F -20°C 至 +60°C
湿度:10%~90% (无冷凝)
抗跌落能力:1.2m 水泥地面
抗滚落能力:300x0.5m 范围内的滚落
环境密封等级:IP65

性能

处理器:高通 1.8 GHz 八核
内存:2GB+16GB, 3GB+32GB, 4GB+64GB (三种配置可选)
操作系统:Android 8, 10
扩展内存:microSDHC (高达 128GB)
摄像头:13M
PC 通信:Micro USB 2.0
电池:4000 mAh
实时时钟 (RTC):通过 Supper cap 10 分钟备份
充电时长:4 小时左右
引擎:6603, N3601, N6703 (三种配置可选)
NFC:支持
LED:电池状况:红/绿/蓝
振动:振动马达
传感器:加速度感应,光感,距离传感器
本地化 & 语言:1.中文(简体) 2.英文

无线连接

无线局域网:IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
无线局域网安全性:WEP, 802.1x, TKIP, AES, LEAP, PEAPv0, PEAPv1, EAP-M, SCHAPv2
EAP-GTC, EAP-TLS, EAP-TTLS, WPA-PSK, WPA2
蓝牙:Bluetooth Class 4.2 无线蓝牙认证体系认证

附件 (默认)

USB 通信电缆:Micro USB 2.0 到 PC 端的通信 + 支持适配器 / USB 充电
USB 墙上适配器:5V/2A

附件 (选配)

手带
枪柄
充电座:1x 终端 +1x 备电
电池四联充电座:4x 电池充电
终端四充充电座:4x 终端
RFID 枪柄:IH25

保修

提供 1 年整机质保