

# SCANPAL™ EDA40 K

## 移动数据终端

EDA40K移动数据终端是霍尼韦尔Scan Pal系列新一代企业级产品，支持出色的4G全网通数据传输和高质量通话，使工作更加高效便捷。同时EDA40K集成霍尼韦尔企业级扫描引擎，可以对污损条码等各种类型的条码进行精准识别及快速读取，提高即时的信息采集效率及准确性。另外4850mAh大容量电池提供足够的电池续航时间，支持整个工作班次甚至更长的时间。28位数字功能键盘能够更加方便企业用户的快速输入，以及根据实际使用的需要进行自定义功能按键。

此外EDA40K有多种配件可选，满足不同应用场景的需求，同时支持设备管理等多种霍尼韦尔企业级应用软件，高效完成设备注册，设备状态监控，固件升级等工作。

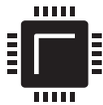
经过现场验证，EDA40K能够承受严苛使用环境的考验，可轻松应对不同应用场景的需求，如，零售配送，货品盘点，物流运输等，给用户带来效率提升的同时，也给用户的企业节省总体成本。



## 特点&优势



轻薄机身，最薄处可达16.8mm，方便用户单手握持及减少长时间使用的疲劳感



八核处理器，主频高达2.0GHz，搭载Android 10操作系统，支持2GB/32GB内存配置



具有强大的无线连接功能，支持4G 数据全网通，Bluetooth 5.0，WiFi 2.4GHz/5GHz 双频



扫描引擎15°倾斜角度设计，能够更加方便灵活的进行扫码，减少手腕反复翻转带来的疲劳感



工业级的耐用性，可以经受严酷的环境考验，能够承受1.2米跌落及IP65防尘防水等级



丰富的配件选择，满足多种应用场景的需求

# SCANPAL EDA40K 技术规格

## 物理参数

尺寸: 165 mm x 68.5mm x 16.8mm

重量: 265g

显示屏: 4英寸

分辨率: 800×480

背光: LED

触摸屏: 多点式电容触摸屏, 支持手套模式和湿手模式

按键: 28位数字功能键盘, 左侧自定义功能键及扫描键, 右侧扫描键

## 环境参数

工作温度: -20°C至+50°C

存储温度: -30°C至+60°C

湿度: 5%-95% (无冷凝)

抗跌落能力: 1.2m水泥地面

抗滚落能力: 1000×0.5m范围内的滚落

环境密封等级: IP65

静电放电 (ESD): ±8KV直接接触放电; ±15KV空气放电

## 性能

处理器: 八核2.0GHz

内存: 2GB+32GB

扩展插槽: 可拆卸式Micro SD卡, 支持高达256GB

SIM卡槽: 支持1×Nano SIM

操作系统: Android 10

后置摄像头: 800万像素自动对焦

PC通信: Type-C USB2.0 OTG

电池: 4850mAh

实时时钟 (RTC): 通过超级电容, 10分钟备份

充电时长: 小于3.5小时

引擎1D/2D: HS7-02

GNSS: GPS, AGPS, GLONASS, Galileo, QZSS, 北斗

LED: 电池状况: 红/绿/橘; 扫描指示: 红/绿

传感器: 加速度传感器, 光线传感器, 近距离传感器, 霍尔传感器

本地化&语言: 1. 中文 (简体) 2. 英文

## 无线连接

无线广域网 (仅对WWAN版本):

GSM: 900,850,1800,1900MHz

WCDMA: B1/B5/B8

TDD-LTE: B34/B38/B39/B40/B41

FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8

无线局域网: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/r/k/v/w

无线局域网安全性: OPEN, WEP, WPA/WPA2 (Personal and Enterprise WPA2)

无线局域网支持的EAP: TLS, PEAP, TTLS

蓝牙: Bluetooth 5.0, 支持BLE

## 标准配件

USB数据线

电源适配器

## 可选配件

单插槽充电座: 1x 终端充电

枪柄

腕带

腰包

屏幕保护贴膜

## 保修期

提供1年整机质保



更多信息, 请访问:

[sps.honeywell.com/cn/zh](https://sps.honeywell.com/cn/zh)

霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团

中国上海浦东新区

张江高科技园区环科路 555 号

全国统一购买咨询热线: 400 639 6841

EDA40K Data Sheet | Rev A | 03/23  
© 2023 Honeywell International Inc.

THE  
FUTURE  
IS  
WHAT  
WE  
MAKE IT

Honeywell