



iData K8 超耐用型Android终端

工业级耐用，一次采购长久可靠

iData K8 是一款超耐用型Android移动智能终端，专为大型仓库、货运中心、制造工厂打造，具有良好的性能、可靠性以及超长的产品生命周期，能让您的企业在一次采购之后，获得长效的使用收益。

超长的产品生命周期

从处理器、内存到系统以及对于后续Android的支持，设备都考虑了未来应用的需求，让您的企业在系统、应用程序升级时，无需在硬件上有更多投入，让设备拥有更长的生命周期。

适用于复杂环境的工业级耐用设计

无论是设备的超强防护还是6700mAh的超大电池，都让设备更加耐用，设备能轻松面对叉车作业时的跌落，以及长班次对于设备续航能力的需求。

提升大型仓库与制造工厂的作业效率

21.4米超远距扫描，让叉车作业更加方便，大型仓库叉车作业时，工作者可以快速扫描到远处的货架条码或是货物条码，蓝牙5.0可以连接各类耳机、打印机，丰富各类扩展应用。



生产管理



盘点管理



油/气/电管理



工地管理

K8 技术规格

系统配置

处理器	8核2.0GHz 高性能处理器
操作系统	Android 11.0
内存 (ROM+RAM)	64GB + 4GB (标配)
SIM	双Nano SIM卡
扩展插槽	Micro SD卡 (最高支持256G)
显示屏	4英寸, 分辨率800*480 IPS高清视网膜屏
触控屏	工业级电容屏, 支持湿手操作/手套模式/多点触控
摄像头	后置1300万像素, 支持自动对焦/PDAF, 前置500万像素
闪光灯	800mA高亮闪光灯
键盘	共34/43键, 正面键*29/38, 侧面扫描键*2, 侧面PTT键*1, 音量±键*2
电池	锂电池3.6V供电, 6700mAh, 可拆卸, 备电支持 *执行标准: GB31241-2014
音频	内置双麦克风 (降噪麦克风)
充电方式	Type-C及底部卡夹两种充电方式, 支持18W快充
提示	大功率喇叭/三侧扫描提示LED/充电提示LED/振动提示
震动马达	内置震动马达
传感器	重力传感器 (G-Sensor)、接近传感器、光线传感器
对讲功能 (可选)	支持一键PTT呼叫

结构参数

尺寸 (H*W*D)	205mm*76mm*31mm
重量	440g (含电池)

环境参数

工作温度	-20°C ~ 60°C *为安全考虑, 请勿在低温环境下充电
存储温度	-40°C ~ 70°C
湿度	0 ~ 95% (无结露)
跌落规格	1.8米水泥地多次跌落
滚筒跌落规格	1000次0.5米滚筒跌落
防护等级	IP68
静电防护	±15KV (空气放电), ±8KV (接触放电)

通讯接口

USB接口	Type-C (带耳机功能) *1
充电接口	8pin充电口
OTG接口	支持

扫描引擎

条码支持	支持一维/二维条码扫描
扫描精度	≥3.33mil
扫描角度	倾斜 (pitch) : ±60°; 偏转 (skew) : ±45°; 旋转 (tilt) : 360°
视场角度	水平: 44.3°; 垂直: 28.4°; 对角: 51°
运动容差	8m/s

通讯传输

无线广域网络 (网络频率)	国内&欧亚版 2G: B2/B3/B5/B8 3G: WCDMA:B1/B5/B8, CDMA BC0, TD-SCDMA:B34/B39 4G: FDD-LTE:B1/B3/B5/B7/B8/B20, TDD-LTE:B34/B38/B39/B40/B41 美洲版 2G: B2/B3/B5 3G: B1/B2/B4/B5, CDMA BC0/BC1 (美国) 4G: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B12/B17/B28A/B28B/B41
无线广域网络 (数据业务)	GSM/GPRS/EDGE/CDMA/UMTS/HSPA/HSPA+/EVDO/WC DMA/TD-SCDMA/TDD-LTE/FDD-LTE
无线局域网	Wi-Fi 802.11a/b/g/n/r/ac (双频 Wi-Fi: 2.4G+5G), 支持快速漫游, Wi-Fi 5G PA放大器
蓝牙	Bluetooth 5.0, 支持BLE
GPS	GPS/AGPS/GLONASS/北斗/伽利略/QZSS

NFC (标配)

频率	13.56MHz
读取距离	60mm以内
通讯协议	ISO14443A/14443B/15693

开发支持

开发语言	Java
开发API	iScan API (扫描开发包), Device API (设备管理/配置开发包), Android标准接口
开发工具	Eclipse/Android Studio

设备配件 (详情请参考配件指南)

标准配件	USB数据线*1, 电源适配器*1, 手绳*1, 背带*1, 电池*1
可选配件	电源适配器 (快充), 二合一座充, 多功能五口底座, 充电卡夹, 单座充, 主机四联充, 电池四联充, 把枪, 保护套

因产品线不定期更新, 内容如有变更, 恕不另行通知。



iData官方网站



iData官方微信

无锡盈达科技股份有限公司

Wuxi iData Technology Co., Ltd.

网址: www.idatachina.com

电话: 4008-838-268

地址: 无锡市高浪东路999号B1号楼11层

借助标准配件，让工作者开箱即可拥有经济实用的配件套装

USB数据线

Type-C转USB-A数据线，线长1米，支持充电与数据传输



CHA-USBC-GNR

手绳

可佩戴至手腕处，方便工作者携带主机，防止主机跌落，有效保护设备安全



MNT-HS-GNR

背带

安装于主机背部，方便握持，增强握持时的稳定性，防止主机滑落



MNT-BS-K8

电池

6700mAh，可拆卸，执行标准：GB31241-2014
注：标配一块，可加购



CHA-BTRY-K8-6700MA

电源适配器

标准电源适配器，100-240V宽电压输入，5V2A输出，支持中规/欧规/英规/美规/澳规，与CHA-USBC-GNR配套使用

注：电源适配器可任选一



CHA-PWAD-GNR-5V2A-CN



CHA-PWAD-GNR-5V2A-EU



CHA-PWAD-GNR-5V2A-UK



CHA-PWAD-GNR-5V2A-US



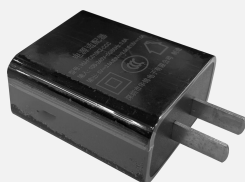
CHA-PWAD-GNR-5V2A-AU

选配充电类配件，提升设备的管理效率与企业运维水平

电源适配器（快充）

快充电源适配器，100-240V宽电压输入，9V2A输出，支持中规，与CHA-USBC-GNR配套使用

注：电源适配器可任选一



CHA-PWAD-GNR-9V2A-CN

电池

6700mAh，可拆卸，执行标准：GB31241-2014

注：标配一块，可加购



CHA-BTRY-K8-6700MA

二合一座充

主机与电池二合一座充，最大支持1台主机与1块电池同时充电，支持接入多功能五口基座，电源适配器支持中规/欧规/英规/美规/澳规

注：电源适配器可任选一



CHA-BTC21-K8

多功能五口基座

多功能基座，最大可支持接入5个二合一座充，电源适配器支持中规/欧规/英规/美规/澳规

注：电源适配器可任选一



CHA-MCRD5S-GNR

因产品线不定期更新，内容如有变更，恕不另行通知。



iData官方网站



iData官方微信

无锡盈达科技股份有限公司

Wuxi iData Technology Co., Ltd.

网址：www.idatachina.com

电话：4008-838-268

地址：无锡市高浪东路999号B1号楼11层

选配充电类配件，提升设备的管理效率与企业运维水平

充电卡夹

主机充电卡夹，支持1台主机充电，USB-A插头，可连接CHA-PWAD-GNR-5V2A-XX配件



CHA-BTC-K8

单座充

主机单座充，支持1台主机充电，电源适配器支持中规/欧规/英规/美规/澳规

注：电源适配器可任选一



CHA-CRD1S-K8

主机四联充

主机四联充，最大可支持4台主机同时充电，电源适配器支持中规/欧规/英规/美规/澳规

注：电源适配器可任选一



CHA-CRD4S-K8

电池四联充

电池四联充，最大支持4块电池同时充电，电源适配器支持中规/欧规/英规/美规/澳规

注：电源适配器可任选一



CHA-CRD4B-K8

因产品线不定期更新，内容如有变更，恕不另行通知。



iData官方网站



iData官方微信

无锡盈达科技股份有限公司

Wuxi iData Technology Co., Ltd.

网址: www.idatachina.com

电话: 4008-838-268

地址: 无锡市高浪东路999号B1号楼11层

选配便携类配件，提升工作者作业与携带的舒适性，提升工作效率

把枪

主机手柄，手柄按键可触发条码扫描，需要主机背部有pin口



MNT-PG-K8

选配保护类配件，降低设备在使用过程中损坏停机的风险，延长设备的使用寿命

保护套

主机保护套，在使用过程中如遇跌落、冲撞等意外，可有效防止主机损坏停机



PRT-PTC-K8

因产品线不定期更新，内容如有变更，恕不另行通知。



iData官方网站



iData官方微信

无锡盈达科技股份有限公司

Wuxi iData Technology Co., Ltd.

网址: www.idatachina.com

电话: 4008-838-268

地址: 无锡市高浪东路999号B1号楼11层