

SHT27

移动智能终端

SHT27是一款轻便简洁、可靠耐用的商业级移动智能终端，配备先进的数据采集和实时通讯功能，是轻工业应用环境下零售、鞋服、医疗等领域的最佳选择。

虽然采用轻便简洁的外观设计，却也能够适用于较为恶劣的应用环境。这款IP64工业等级的设备能够在灰尘、污物和喷射水花的环境中工作，也能够承受1.2米高处的多次跌落，还能够承受1米范围内近500次滚落，确保实现多年的可靠使用。

预装Microsoft Windows CE 5.0操作系统，配备三星2416 400MHz高速处理器，支持WIFI及蓝牙等多种数据通讯方式。3200mHA锂聚合物电池，即使在无线通信和高扫描量的工作环境中，也能满足一个8小时班次的使用需求。



特征

- 高速处理能力：三星2416 400MHz高速处理器
- 通过国家多种产品认证：CCC认证、Rohs认证IP65工业防护等级认证、CE认证、FCC认证及ISO9001认证
- 高可靠性设计：专为轻工业室内环境应用打造
- 多种通讯方式可选：支持WIFI/蓝牙等多种数据通讯方式
- 符合人体学的外观设计：遵循人体工程学设计，配备带有倾斜角度的影像扫描头，使用户在扫描条码的同时也能清楚地查看屏幕

合作伙伴



.....

SHT27 技术参数

性能参数

处理器	三星 S3C2416 400/533MHz
操作系统	Microsoft Windows CE 5.0
内存	128MB RAM +128MB ROM

物理参数

显示屏幕	3.2" 240 × 320TFT; 彩色触摸屏
外观尺寸	长 191.8 mm x 宽 72 mm x 厚 37.7 mm
重量	328g (含标准电池)
电池	可卸载 3.7V 3200mAH 锂电池
键盘	27键 (25个普通按键, 1个开关机键, 1个复位键)
接口	USB2.0, 串口, MicroSD/TF插槽
电源适配器	输入: 交流100 ~ 220V 50/60HZ; 输出: 直流1.5A
输入法	中文手写/键盘全拼输入
音频	内置扬声器
通知方式	喇叭、指示灯、震动
预计工作时间	正常使用8小时以上
待机时长	>240小时

环境参数

工作温度	-10°C ~ 50°C
储存温度	-30°C ~ 60°C
静电防护	± 15kV空气放电, ± 8kV直接放电
相对湿度	5% ~ 95%RH
抗跌落高度	1.2m下落到水泥地面
抗滚落强度	达到1米范围内近500次滚落 (冲击力)
防护等级	IP64工业防护等级

数据通讯参数

WIFI	IEEE 802.11 b/g
Bluetooth	Bluetooth 2.1

识读模式参数

扫描引擎	一维激光扫描
扫描引擎结构	弯头
扫描精度	1D (≥ 4 mil)
满电扫描次数	>20000次
解码能力	UPC/EAN/JAN; CODE39; CODE11; MSI/PLESSEY; CODE 93; FULL ASCII; CODE 128; CHINA POSTAGE; CODE 32; INTELEAVE 25; INDUSTRIAL 25; MATRIX25; CODEBAR/NW7等一维条码

其它

产品认证	CCC认证, Rohs认证, IP64工业防护等级认证, CE认证, FCC认证及ISO9001认证
标准配件	充电器, 锂电池, 手写笔, USB线、说明书、售后保修卡、合格证

