



型号：TPC-3200

产品特点：专用于路桥便携式车道收费机，集成工控主机、防尘防水机械收费键盘、专用票据打印机、航天 IC 金卡读写器和预留多个接口等。其体积小、重量轻、便于携带，可快速替代出故障的车道进行收费或增加临时收费点。

配置参数：

| | | | |
|------|--|-------------------|--------------------|
| 机箱 | 高强度铝镁合金结构、表面采用防刮涂层处理 | | |
| 主板 | 低能耗的工业主板 | | |
| 主机配置 | Intel 赛扬 1037U CPU | | |
| | 内存：DDR3 2G，硬盘：500G | | |
| 显示屏 | 尺寸：15" TFT LCD（阳光下可视），分辨率：1024*768，亮度：250cd/m ² ，可视角度：130/120 (H/V) | | |
| 输入设备 | 键盘：采用防尘防水的 55 键高寿命机械键盘（可根据客户要求定制键盘布局） | | |
| 散热系统 | 无风扇散热系统 | | |
| 接口 | 预留 1 个 RS-232 串口、4 个 USB2.0 接口、1 个 VGA 接口、1 个 PS/2 键盘接口、1 个 100M 以太网口 | | |
| 读卡器 | 航天金卡 JKM-115 或者 CCR-230，亦可定制安装其他读卡器 | | |
| 打印机 | 爱普生的公路收费专用票据打印机 | | |
| | 电池容量：内置电池：8800mAH；外置电池：16AH | | |
| | 连续供电时间：内置电池：3H；外置：4H；内外结合：7H | | |
| | 输入：19V，功率：额定功率 40W，最大瞬时功率 60W | | |
| 工作环境 | 工作 | 储存 | |
| | 温度 | 0℃~50℃ | -20℃~60℃ |
| | 湿度 | 10%~90%（不凝露） | 5%~95%（不凝露） |
| | 冲击 | 10G@11ms | 30G@11ms |
| | 振动 | 0.4Grms（10~500Hz） | 1.12Grms（10~500Hz） |
| 物理参数 | 尺寸：（长）410×（宽）314.5×（高）108（mm），重量：8.5KG | | |
| 认证 | ISO9001：2008、交通行业标准 JT/T603-2004《公路收费非接触式 IC 卡收发卡机》 | | |

尺寸图/接口图：



订货信息：

| 料号 | 液晶屏 | CPU | 内存 | 存储 | 锂电池 | 收费键盘 | 票据打印机 | 专用读卡器 |
|----------|----------|----------|----|---------|---------|------|-------|-------|
| TPC-3200 | 17 寸 LED | 赛扬 1037U | 2G | 500G 硬盘 | 8800mAH | 1 个 | 1 个 | 1 个 |

声明：此型录之产品规格参数仅供参考，所有产品规格若有更改恕不另行通知，在订货前请与蓝炬科技核对产品规格。