



Intermec CS40工业通用型手持终端盘点机

Intermec CS40是 Intermec 最小的耐用型移动计算机, 专门为需要比智能电话更可靠、先进的3.75G 通信以及集成高性能一维或二维扫描功能的现场作业人员而设计。集成2D 成像仪和320万像素的彩色摄像机,1.2米跌落宽容和 IP54密封,带电池196克,4收音机和 GPS 包括 UMTS 3.75GWindows 移动6.5,Intermec 的 SmartSystems? 客户端,数字或 QWERTY 背光键盘.

主要技术指标:

交流/直流充电器

适配器: 车载电源适配器, 汽车电源适配器

通讯及充电座: 充电, 积极同步 USB Y 型电缆, 车辆持有人; RAM 的坐骑

显示

- 2.8, 240 × 320像素 (QVGA 的) 反式反射 TFT - LCD 显示器

- 65,536 (16位 RGB) 色彩

- LED 背光

- 触摸屏

环境

跌落生存: 跌落规格: 1.2米 (4英尺) 根据 MIL - STD 810G 标准

静电放电: 静电放电: + / - 15 kV 空气放电, + / - 8 kV 的直接排放

环境保护: 有雨及防尘等级: IP54

湿度: 非冷凝, 95%

工作温度: -10 °C 至+50°C (14 °F 至+122 °F) 的

充电温度: +5 °C 至+30°C (41 °F 到86 °F) 的

存储温度: -25 °C 至+70°C (-13 °F 至+158 °F) 的

键盘

数字 (26键) 或 QWERTY 键盘, 带背光 (42键)

内存和存储

闪存 ROM: 光盘: 512 MB ??闪存 (约350 MB 的用户可用的应用程序)

内存/存储扩展: 客户可访问的微型 SD 卡插槽可移动内存高达32 GB

内存内存: 内存: 256 MB 内存 (约150 MB 的用户可用的应用程序)

微处理器

- 主要处理器: 528兆赫的 ARM 11 @

- 无线电处理器: ARM 9 @ 528兆赫

操作系统

Windows 移动6.5

物理特性

Intermec CS40工业通用型手持终端盘点机 电话：400-1199-021 网址：www.gyoung.com.cn

长度： 13.3厘米（5.25英寸）

宽度： 为6.3 cM（2.46）

身高： 2.4厘米（0.94英寸）

重量： 196克盎司）含电池（6.9

电源

电池容量： 标准电池： 370毫安时伏， 1430;电机及电子学工程师联合会1725兼容

电池类型/电源： 锂离子电池，可移动，可充电

扫描引擎选项

扫描引擎： 综合扫描器： EA11二维成像仪“激光般的”爱慕

能够扫描： 小一维和二维条码为5万; PDF 作为小至6.6万，数据矩阵小为7.5万;和标准 UPCs 远从三十〇点九厘米（12）

- 请参阅 EA11扫描引擎的进一步细节。

软件

- 设备管理： Intermec 的 SmartSystems（TM）的客户包括了与最流行的第三方设备管理解决方案完全兼容

- 应用开发： 支持 Windows 的 API 和 Intermec 开发者库