

HENEX

激光条码扫描器

HC-2000

支持多种通信界面，即插即用
整机全防尘设计，满足更多的场景应用
适用于所有POS系统，是零售业的理想选择
采用高速激光扫描引擎，能解读各种复杂的一维条形码
符合人体工程学的设计，操作舒适，长时间操作不易疲劳
蓝色LED指示灯及洪亮的蜂鸣器提示音，快速反馈读码体验
线材采用耐高温材质及优质的内铜线，满足各种使用环境，寿命更持久

应用领域

主要应用于商业、仓储、快递、部分工业等

- 

一维码
- 

快速识读
- 

即插即用
- 

蓝灯设计
- 

抗震防摔
- 

自动识读

HC-2000 技术参数

- OS** 操作系统
Windows
iOS / Android
-  **光源**
650nm高强度激光二极管
-  **扫描模式**
手动扫描、自动感应扫描、自动连续扫描
-  **扫描线数**
单线
-  **扫描速率**
300次/秒
-  **识读精度**
0.1mm(4mil)@Code 39,
PCS=90%
-  **印刷对比度**
大于30%(UPC/EAN 100%)
-  **提示方式**
蓝色LED灯、蜂鸣器
-  **通讯界面（接口）**
HID USB、USB Virtual COM、RS-232串口
-  **扫描角度**
仰角65° / 转角30° / 偏角55°
-  **传输方式**
有线传输
-  **尺寸（长*宽*高）**
扫描器：173*66*94（mm）
-  **重量**
216克（含电缆线）
-  **线长**
直线1.8米
-  **材质**
外壳：ABS+PC、TPU
-  **固件更新**
电脑在线升级
-  **电源参数**
工作电压：5VDC±5%
工作电流：85mA
-  **工作环境**
工作温度：-20℃~+60℃
存储温度：-40℃~+70℃
环境亮度：0~100,000Lux
IP: IP52
-  **安全规范**
认证：CE (EN 55032:2015; EN 55035:2017), ROHS, BIS, EN62368-1:2014+A11:2017 FCC PART 15 CLASS B
-  **扫描距离**
0~280mm @ UPC/EAN 0.33mm PCS=90%
-  **解码类型**
1D: UPC/EAN/JAN, UPC-A & UPC-E, EAN-8 & EAN-13, JAN-8 & JAN-13, ISBN/ISSN, Code 39 (with full ASCII), Codabar (NW7), Code 128 & EAN 128, Code 93, Interleaved 2 of 5 (ITF), Addendum 2 of 5, IATA Code, MSI/Plessey, China Postal Code, Code 32 (Italian Pharmacode), RSS 14, RSS Limited, RSS Expanded等

可选配置
扫码器支架
实现免手持扫描