



[首页](#)
[条码产品](#)
[条码行业](#)
[条码方案](#)
[条码知识](#)
[下载中心](#)
[联系我们](#)

条码应用方案:

[人事考勤条码系统](#)
[条码在无线网络中的运用](#)
[条码在大型仓库中的应用](#)
[二维条码应用在物流中](#)
[利用条码防伪串货](#)
[条码采集器打造ERP基础](#)

[条码打印](#)
[条码扫描](#)
[美国Intelligent Mail Barcode \(IMB\) 扫描器](#)

[美国Symbol条码扫描器](#)
[意大利Datalogic条码扫描器](#)
[美国HHP条码扫描器](#)

[日本Opticon条码扫描器](#)

[美国Metrologic条码扫描器](#)

[台湾Gyong条码扫描器](#)

[美国PSC条码扫描器](#)

[美国microscan条码扫描器](#)

[台湾CipherLAB条码扫描器](#)

[日本DENSO条码扫描器](#)

[福建新大陆条码扫描器](#)

[数据采集器>>>](#)

[无线局域网>>>](#)

[条码标签>>>](#)

[条码碳带>>>](#)

[条码软件>>>](#)

[条码检测仪>>>](#)

[条码打印机配件>>>](#)

[Rfid电子标签>>>](#)



Quickscan L采用一般市面上最受欢迎的激光技术，以合理的价格提供优越的读取表现。Quickscan L条形码扫描器读取灵敏，可在短距离内读取长条形码，大部分的一维条形码和GS1 DataBar (RSS code) 皆可读取，适用于各类制造业、零售业、与一般商业环境中。

Quickscan L符合人体工学设计的握把，提供在日常操作上更便利的扫描。圆润小巧的设计外观，体积仅重128公克，长期使用轻松不费力。其具备IP42密封等级的工规防护(防止灰尘及少量的水花)，1.5公尺的自由落体防摔，以及20 仟伏可持续的静电放电(20KV)，是市场上最好等级的防护规格。

光源	650nm Laser Diode
扫描宽度	0~19.8cm
分辨率	3.3 mil(Code 39)
PCS值	30%
条形码种类	Interleaved 2/5、Code 39 (and full ASCII, TriOptic)、 Discrete 2/5、UPC/EAN (with supplementals)、UCC/EAN128、 Code 128、 Code 128 full ASCII、Code 93、 Codabar、 Code MSI、 Code 11、 IATA、 GS1 DataBar (RSS)、 Chinese 2 of 5
耐摔距离	1.5M
操作温度	0 to 50 °C
湿度	5 to 95% NC
扫描速率	100 scans/秒
界面	RS232, K/W, USB
电气规格	5 VDC ± 10%
扫描角度	Skew Angle:±60°; Pitch Angle:±65°
ESD保护	20KV
机器尺寸	17*7.1*6.7cm
机器重量	128g
认证	UL60950 (USA), CAN/CSA-22.2 No 60950 (Canada), EN60960 (TUV Europe) FCC part 15, Class B (USA); EN 55022-B (Europe), AS/NZS CISPR 22-B (Australia/New Zealand), VCCI-B (Japan), CNS 13438-B (Taiwan), ICES-003 – B (Canada)
其它	Complies to EU RoHS and China RoHS 令人惊叹的超长读取距离 Quickscan L

[首页](#) · [条码产品](#) · [条码行业](#) · [条码方案](#) · [条码知识](#) · [下载中心](#) · [联系我们](#)

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mai@jahone.com.cn

版权所有 © 2011 上海全亨条码