



通用有线手持激光条形码阅读器

QuickScan 阅读器系列是 Datalogic ADC 通用手持数据采集产品的价值产品线。QuickScan L 扫描器作为一款入门级扫描器，为那些喜欢激光扫描技术并需要以标称距离读取条形码的人士提供了一个简单的解决方案。较普通扫描角度更宽，从而能以较短的距离读取较长的条形码。

十分适用于零售和办公环境，其外形小巧、重量轻且符合人体工学设计，在日常操作时使用舒适。QuickScan L 阅读器具有灵敏的读码性能，可以读取范围广泛的条码，包括大多数的 1D 条形码以及 GS1 DataBar™ 线性码。

QuickScan L 阅读器在设计上注重耐用性。任何扫描器最易受损的部位之一是扫描器窗口。当发生这类事件时，可能需要更换扫描器。QuickScan L 阅读器经专门设计，无需将扫描器送回修理，通过订购一个替条形的窗口包便可更换受损或擦伤的窗口。这有助于在扫描器的使用寿命期间降低总拥有成本，并有助于确保扫描器一直可以处于使用状态。

每台 QuickScan L 阅读器带有多个接口，其涵盖最主流的接口并包括各种包装选项，以便它可作为单独的扫描器或作为与扫描器套件（包括电缆和方便免提读码的底座）来订购。

特性

- 适用于较长条形码读取的更宽扫描角度
- 用户可更换的扫描窗口
- 最主流接口的多接口解决方案
- 支持 GS1 DataBar™ 线性码
- 防水和防尘密封等级: IP42
- 抗跌落 1.5 米 / 4.9 英尺
- 20 kV 静电防护 (空气放电)



译码能力

一维码/线性码	对所有标准一维码包括GS1 DataBar™线性码可自动区分和译码。
邮政码	中国邮政码

电器

电流	工作状态 (标称) : 100 mA @ 5 VDC 待机/空闲 (标称) : < 35 mA
输入电压	5 VDC +/- 10%

环境

ESD静电保护 (空中放电)	20 kV
抗跌落	可承受多次从1.5米/5英尺跌落水泥地的撞击
温度	储藏/运输: -40 至 70 °C / -40 至 158 °F 工作状态: 0 至 50 °C / 32 至 122 °F
湿度 (非冷凝)	5 至 95%
环境光	64,575 lux
防水和防尘密封	IP42

接口

接口	RS-232; USB; 键盘口; 配多接口
----	------------------------

物理参数

可选颜色	白色; 黑色
尺寸	17.0 x 7.1 x 6.6 cm / 6.7 x 2.8 x 2.6 in
重量	127.6 g / 4.5 oz

识读性能

光源	650 nm VLD
分辨率 (最大)	0.130 mm / 5 mils
打印对比度 (最小)	30%
识读指示	蜂鸣器 (音调可调); 识读LED
识读率 (最大)	100 次扫描/秒
识读角度	卷曲度: +/- 30° 斜度: +/- 65° 歪曲度 (偏离) : +/- 60°

扫描范围

标准景深	最小景深由条码长度和扫描角度决定。 视打印分辨率, 对比度和环境光而定。 5 mils: 2.0 至 13.0 cm / 0.8 至 5.1 in 7.5 mils: 1.0 至 20.0 cm / 0.4 至 8.0 in 10 mils: 0.5 至 22.0 cm / 0.2 至 8.6 in 13 mils: 0.5 至 24.5 cm / 0.2 至 9.8 in 20 mils: 3.0 至 27.0 cm / 1.2 至 10.5 in
------	---

安全与法规

机构认证	所符合的相关认证见产品快速参照手册。 本产品满足使用所必须的安全和法规认证。
激光类别	EN 60825-1 Class 2; IEC 60825-1 Class 2; 小心激光辐射-切勿直视激光束
环境符合	符合中国RoHS; 符合欧盟RoHS

保修

保修	3年
----	----

辅助部件



安装件/支架

- 11-0360 多用途支架, 黑色
- 11-0362 多用途支架, 灰色
- STD-QD20-BK Gooseneck Stand, 黑
- STD-QD20-WH Gooseneck Stand, 白



其他

- 11-0318 更换窗口5个/包