

Datalogic GFS4450条码扫描模块

产品名称	Datalogic GFS4450条码扫描模块
公司名称	惠州莱弗码电子有限公司
价格	2500.00/台
规格参数	规格:39*57*58mm 码制:二维 接口:USB/RS232
公司地址	惠州市仲恺高新区五一大道2号骏豪国际1408-1409室
联系电话	0752-5311016 15766827353

产品详情

德利捷Datalogic GRYPHON I GFS4450固定式二维影像条码扫描模块详细参数

读码能力

一维码/线性码：对一维码包括GS1 DataBar线码可自动区分和读码。

二维码：Aztec Code; Data Matrix; MaxiCode; Micro QR Code; QR Code; 汉信码

堆栈码：EAN/JAN Composites; GS1 DataBar Composites; GS1 DataBar Expanded Stacked; GS1 DataBar Stacked; GS1 DataBar Stacked Omnidirectional; MacroPDF; MicroPDF417; PDF417; UPC A/E Composites

邮政码：IMB; KIX Post; Planet Code; Postnet; Royal Mail Code (RM4SCC); China/Japan/Australian/British/Korea postal code.

电器

电流：工作状态（标称）：< 180 mA @ 5 VDC

待机/空闲（标称）：

在线和串行在线模式: 65 mA

自动感应模式: 115 mA

输入电压 5 VDC +/- 5%

环境

抗跌落：可承受多次从0.76米/2.50英尺跌落水泥地的撞击。

温度：储藏/运输: -20 至 70 ° C / -4 至 158 ° F

工作状态: -20 至 50 ° C / -4 至 122 ° F

湿度（非冷凝）：5-95%

环境光：0 至 100.000 Lux

防护等级：IP54

接口

接口：RS-232

物理参数

尺寸：3.9 x 5.7 x 5.8 cm / 1.5 x 2.2 x 2.3 in 39*57*58mm

重量：RS-232: 204.0 g / 7.2 oz (包括电缆)

识读性能

光源：650 nm VLD

分辨率：1D Linear: 0.102 mm / 4 mils

Data Matrix: 0.178 mm / 7 mils

PDF417: 0.102 mm / 4 mils

影像感应器 Wide VGA: 752 x 480 pixels

影像捕捉：图像格式; BMP, JPEG, TIFF; Greyscale: 256, 16, 2

打印对比度：不大于25%

识读指示：Datalogic Green Spot 绿点成功识读反馈; 蜂鸣器（音调可调）; 识读LED

识读角度：卷曲度: +/- 180 °; 斜度: +/- 40 °; 歪曲度（偏离）: +/- 40 °

扫描范围

景深：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。

Code 39: 5 mils: 4.7 至 17.7 cm / 1.8 至 7.0 in Code 39: 10 mils: 1.7 至 33.2 cm / 0.7 至 13.1 in

Data Matrix: 10 mils: 2.7 至 17.1 cm / 1.0 至 6.7 in

Data Matrix: 15 mils: 1.2 至 24.6 cm / 0.5 至 9.7 in

EAN: 13 mils: 2.5 至 41.9 cm / 1.0 至 16.5 in

PDF417: 10 mils: 2.2 至 23.9 cm / 0.9 至 9.4 in

QR Code: 10 mils: 3.5 至 16.0 cm / 1.4 至 6.3 in