

# 1D/2D条码手持扫描仪

## CSMH008

订货号



- 快速对齐和识别一维/二维码
- 抵抗清洁剂的侵蚀
- 解码后直接反馈（振动、视觉/声音信号）

该 wenglor 手持扫描仪适用于附在不同材料上的一维二维码数据的移动采集。

即使是品质不良的代码也能取得优良的读取效果。

可读的代码类型：

数据矩阵、数据矩阵矩形扩展、二维码、微二 码、QR Model 1、Aztec 码、PDF417、Composite、网格码、Maxicode、Micro PDF417、PDF417、Code 11、32 码、39 码、49 码、128 码、交叉2/5码、Telepen、MSI Plessey、Plessey、Pharmacode、UPC/EAN/JAN、Co dabar、Codablock F、GS1 Databar、GS1 Composite、Planet、Code93、BC412、邮政编码、Trio ptic。



### 技术数据

#### 光学数据

读取间距	5...328 mm
分辨率	1280 × 960 像素
光线类型	红光
最大允许的外来光线	97000 Lux
条形码印刷对比度	> 15 %

#### 电气数据

供电电压	5 V DC
电流消耗(U <sub>b</sub> = 5 V)	< 350 mA
温度范围	-20...55 °C
接口	RS-232
传输速度	< 115200 Bd
声音信号	是
振动信号	是
视觉信号	是

#### 机械数据

外壳材料	塑料
重量	125 g
防护等级	IP54
连接方式	电缆
电缆长度	240 cm
撞击防御	> 50 *
无卤	是

RS-232接口

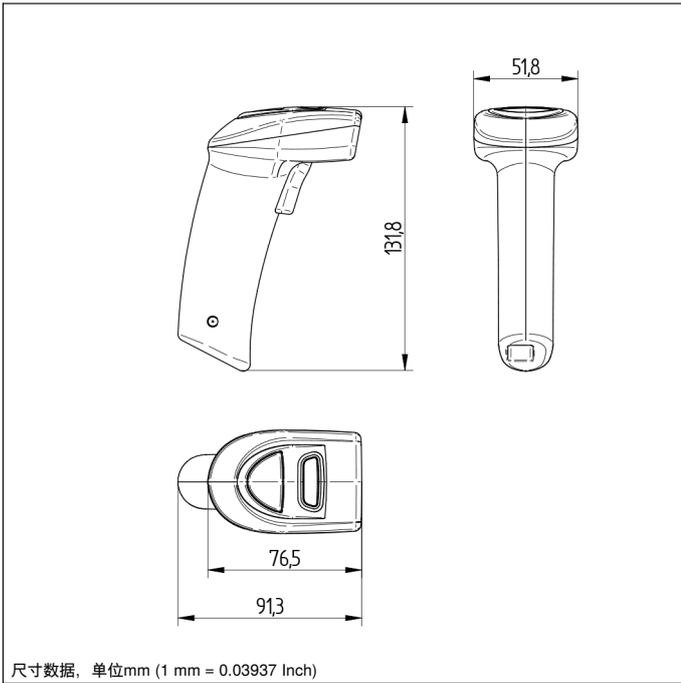
适当的紧固技术编号

431

\* 从 1.8 米的高度坠落到混凝土上

### 补充的产品

ZCLL001连接线
接口电缆ZDNV001
接口电缆ZDNV002
现场总线网关ZAGxxxN01, EPGG001
软件



尺寸数据, 单位mm (1 mm = 0.03937 Inch)

Min. Resolution		Read Range 1D	Read Range 2D
1D	2D		
<b>Density</b>			
0.127 mm	0.127 mm	92 mm to 127 mm	94 mm to 117 mm
0.191 mm	0.191 mm	56 mm to 165 mm	38 mm to 152 mm
0.254 mm	0.254 mm	38 mm to 203 mm	41 mm to 196 mm
0.508 mm	0.508 mm	58 mm to 394 mm	41 mm to 239 mm