## 1D/2D条码手持扫描仪

## CSHH001

订货号



- 对于具有光泽度的拱形表面来说非常优秀的读取性能
- 最坚固的外壳设计
- 解码DPM条码 (如针式、蚀刻和压印条码)
- 革命性的照明技术

## 技术数据

光学数据	
读取间距	051 mm
分辨率	1280 × 960 像素
光线类型	红/蓝光
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
功率消耗	2040 mW
温度范围	-2055 °C
接口	USB
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	130 g
防护等级	IP54
连接方式	电缆
电缆长度	180 cm
撞击防御	> 50 *
无卤	是
DPM条码	是
USB接口	•
适当的紧固技术编号	432

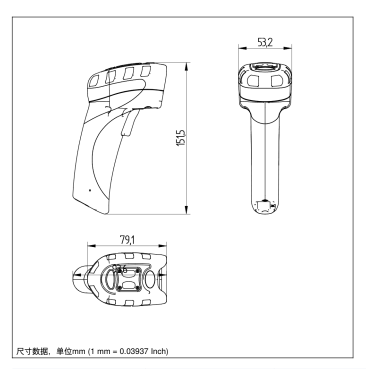
\* 从 1.8 米的高度坠落到混凝土上

该 wenglor 手持扫描仪适用于附在不同材质上的印刷、光刻或蚀刻的针点一维二维码。即使是不良品质的代码也能取得优良的读取效果。可读的代码类型有:矩阵式二维条码、二维条码、Rectangle Extension 码、QR 码、Micro QR 码、QR Model 1 码、Aztec 码、PDF417 码、Composite 码、Grid Matrix 码、Maxicode 码、Micro PDF417码、PDF417 码码、Code 11 码、Code 32码、Code39码、Code 49码、Code128码、交错式2of5 码、Telepen 码、MSI Plessey 码、Plessey码、Pharmacode 码、UPC/EAN/JAN 码、Codabar码、Codablock F 码、GS1 Databar 码、GS1Composite码、Planet 码、Code93 码、BC412码、邮编。

## 补充的产品

接口电缆ZDNV001	
接口电缆ZDNV002	
软件	





Min.Resolution	Code	Read Range
0,076 mm	Code39	80102 mm
0,190 mm	Code 39	33182 mm
0,267 mm	GS1 DataBar	20220 mm
0,330 mm	UPC	28280 mm
0,107 mm	DataMatrix	48110 mm
0,127 mm	DataMatrix	43115 mm
0,16 mm	DataMatrix	33150 mm
0,254 mm	DataMatrix	20180 mm
0,528 mm	DataMatrix	28343 mm



