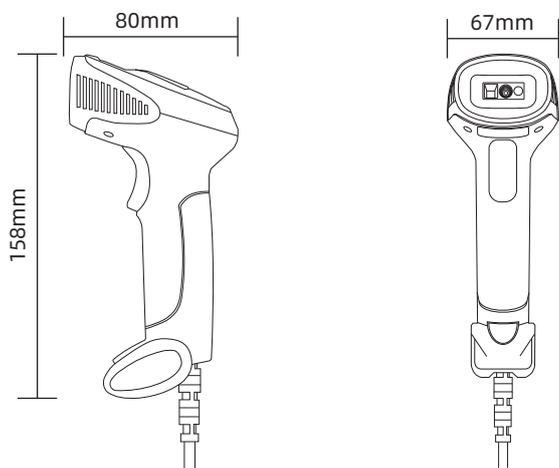


BSMV-HHD200 手持式扫码枪 规格书



尺寸图



产品优势及特点

全面快速的识读能力

最快可在30ms时间内，识读到4mil以上密度的各类型条码。

低功耗设计兼容各类设备

设备低功耗设计可最大限度减少包括因上位机USB驱动能力不足或接入设备电压要求过大等因素造成的连接问题，最大限度增强设备的兼容性。

人性化照明&对焦设计

无闪频的柔和照明配合清晰对焦系统，可在连续高强度作业条件下不产生视觉疲劳，大大提高作业效率。

强大的数据编辑功能

强大的数据编辑功能，使得数据在上传到上位机之前可通过设备预设，完成既定格式的数据输入，可灵活满足各类数据编辑需求。

可靠耐用的结构设计

可承受从1.8米高的地方到地面的反复跌落，并具备IP42防护等级，同时包括高弹性扳机在内的结构设计使得产品具备优秀的可靠性和稳定性。

应用场景

电子行业生产追溯管理，医疗器械信息管理，仓储物流管理，物流企业网点物流管理等。

规格参数

	图像传感器	CMOS Global Shutter	识读精度	≥4mil	
扫描性能	像素	640 x 480	运动容差	0.2 m/s	
	照明	白光 LED	视场角度	水平45°, 垂直34°	
	对焦	红光 650nm	打印对比度	≥25%	
	识读码制	2D:PDF417, QR Code, Data Matrix 1D:EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey, etc.			
	典型识读景深	型号	BSMV-HHD200		
		EAN-13 (13mil)	25mm~155mm		
		Code 39 (5mil)	50mm~100mm		
		PDF 417 (6.7mil)	40mm~105mm		
		Data Matrix (10mil)	40mm~110mm		
	条码灵敏度	QR Code (15mil)	35mm~155mm		
倾斜(pitch)		±65°			
旋转(filt)		360°			
	编转(skew)	±60°			
电气参数	工作电压	USB (DC 5V±5%)			
	工作电流	210mA			
	待机电流	70mA			
	接口方式	USB HID-KBW接口、USB虚拟串口			
机械参数	外观尺寸(mm)	158(L)*67(W)*113(H)			
	重量(g)	190g(含USB线)			
环境参数	工作温度	-20°C~50°C			
	存储温度	-40°C~+70°C	跌落高度	1.8 米	
	相对湿度	5%~95%(无凝结)	防护等级	IP42	
配件列表	数据线	USB (2m)			
附件功能	数据编辑功能	支持			