

MINDEO



1D

2D

CE

RoHS

CS3290-2D+ 无线式影像扫描器

产品特点

- 1 支持一对一、多对一数据通信
- 2 无线通信距离高达100米
- 3 支持离线存储功能(可存储30000个UPC-A条码)
- 4 全新的、简易的无线参数设置方式,使用更便捷
- 5 快速识读所有通用的一维/二维纸质条码、电子屏幕条码
- 6 快速充电4小时即可保证80%的电量,饱和充电一次可工作15小时或待机48小时



物理参数	
外观尺寸	手持终端：170mm×70mm×83mm；基座：213mm×97mm×75mm
重 量	手持终端：222 克；基座：189 克
电缆标准	USB电缆线，直线 2 米/RS232电缆线，直线2米/PS2电缆线，直线2米
颜 色	灰色
提示方式	手持终端：蜂鸣器、LED 指示灯；基座：LED 指示灯
触发方式	手动
设置方式	手动依次扫描设置条码
程序更新	通过基座，使用 Flash Utility 电脑软件在线更新
无线通信	
通信距离	100 米（自由空间）
无线频段	430.0~431.9MHz、433.3~434.7MHz 工用频段，采用智能跳频技术
电气参数	
输入电压	直流 5±0.25 伏
电 流	手持终端：35 毫安（待机），350 毫安（扫描）；基座：60mA（工作），500mA（充电最大值）
电 池	1400 毫安时锂离子电池
充电时间	4 小时
电池续航	48 小时（待机），15 小时（工作：每 5 秒扫描 1 次）
性能参数	
分 辨 率	1280×1024 像素
视 场 角	HD：水平：40°，垂直：34° XD：水平：33°，垂直：28°
扫描角度	±70°，±75°，360°（左右、前后、转动）
印刷对比度	最低 20%反射差
最小解析度	1D（Code 39）：3mil，2D（QR）：5mil
解码种类	1D：包括 GS1 DataBar 在内的所有通用的一维码 2D：所有国际通用的二维码

	HD	XD
景 深	3mil Code39（3 字符）	15mm - 70mm
	4mil Code 128（9 字符）	5mm - 100mm
	5mil Code39（3 字符）	5mm - 115mm
	10mil Code39（3 字符）	0mm - 220mm
	13mil UPC（6 字符）	0mm - 255mm
	20mil Code39（1 字符）	10mm - 390mm
	5mil QR（40 字符）	10mm - 60mm
	6.7mil PDF417（20 字符）	0mm - 130mm
	10mil QR（20 字符）	0mm - 130mm
	20mil QR（20 字符）	0mm - 230mm
		0mm - 165mm

环境参数	
温 度	0℃ 至 50℃（工作），-40℃ 至 60℃（存储）
湿 度	5%至 95%（无冷凝）
安全等级	EMC 电磁兼容性：EN55032，EN55035
	光照安全：EN62471:2008
	光照等级：0 至 100,000LUX
	电气安全：EN62368-1
	密封等级：IP54
	抗震能力：可承受多次 1.5 米高度跌落到水泥地面的冲击

