

MS9540 Voyager CG

单线激光扫描器

霍尼韦尔公司的单线激光扫描器MS9540能够快速精确扫描所有标准一维条码。

作为一款高性能手持扫描器，MS9540以出色的性能和优越的性价比成为行业内的标杆产品。

MS9540外观优美，特征丰富，具有IR红外自感应专利技术，识读所有标准一维条码，包括GS1 DataBar®（即RSS码制）。MS9540还具备CodeGate专利技术，用户只需对准条码轻轻按下按钮，数据即刻传输到主机系统。

当MS9540被放在支座中，CodeGate就自动失效，这是VoyagerCG也可以作为一款全自动的固定式扫描器使用。

MS9540系列还有高密度型号MS9541 VoyagerHD可选，可以快速精确识读低至3mil的一维条码。



特征优点

- **自动扳机触发:** 既可当手持扫描器使用，也可置于支座中当固定式使用
- **Flash ROM专利技术:** 可方便获取功能升级后的解码软件
- **明亮的二极管激光:** 可见度高，便于客户对准待扫条码
- **条码数据客户化编辑:** 可根据主机要求随意调整条码数据输出格式
- **CodeGate专利技术:** 轻轻按下按钮，数据即刻传输到主机系统，适合菜单式扫描

MS9540 VoyagerCG 技术参数

性能参数

光源	可视激光二极管激光, 波长 650nm±10 nm
蜂鸣器	7种声调或无声
指示灯	绿色=激光亮, 准备扫描; 红色=解码成功; 黄色=自动扫描
系统接口	USB, RS232串口, 键盘口, IBM46xx (RS485), OCIA, 模拟激光, 光笔

物理参数

体积 (长x宽 x高)	198mm x 78mm x 56mm
重量	149 g

电学参数

输入电压	5 VDC ± 0.25 V
工作功率	825 mW (165 mA @ 5 V) -典型值
备用功率	600 mW (120 mA @ 5 V) -典型值
直流电源	Class 2: 5.2 VDC @ 1 A
激光等级	Class 1: IEC60825-1, EN60825-1
电磁兼容性	FCC Part 15, ICES-003, EN55022 Class B

环境参数

工作温度	0°C - 40°C
存储温度	-40°C - 60°C
湿度	5%-95%相对湿度, 非凝结状态
抗摔性	能承受1.5米的空中掉落
防尘性	密封以抵挡空气尘粒侵入
照度	近4842LUX (450尺烛光)

扫描参数



武汉远平宏大信息技术有限公司
官方网址：www.yp-info.com

全国服务热线：400-998-7019

总机电话：027-87168871

公司地址：武汉市武昌区丁字桥路南方帝园A座2406室

