

Voyager 1250gAP

单线激光扫描器

霍尼韦尔Voyager 1250gAP单线激光扫描器继承了业内知名的Voyager™系列扫描器的优异性能，具有卓越的开箱即用体验和一维条码识读能力。

专为一维条形码的快速扫描而优化设计的Voyager1250gAP，对印刷质量差和破损条码的扫描同样精准，减少了企业人工数据输入的错误，提高了生产效率。

此款即插即用的扫描设备结合了多接口式设计并具有自动接口检测功能。只要简单地将电缆插入主机系统，Voyager 1250gAP就会自动配置到恰当的接口，缩短安装程序。对于需要固定式扫描的用户，扫描器支架的安装非常简单快捷。

霍尼韦尔针对1250gAP还提供简约服务方案及Remote MasterMind™扫描器远程管理功能，帮助用户降低总体拥有成本。简约服务方案是霍尼韦尔为用户提供的一种免除后顾之忧的经济型售后服务解决方案，Remote MasterMind软件提供可立即投入使用的扫描器远程设备管理方案，方便对已安装的设备进行管理和追踪。

Voyager1250gAP拥有卓越的扫描性能和可靠性，枪式外形设计符合人体工学原理，是高强度扫描应用环境下的理想解决方案。



特征

- **自动接口探测：**单一设备即支持所有主流接口且具备自动接口检测和配置功能，无需额外扫描设置条码，省时省力
- **CodeGate®技术：**确保用户在传输数据之前已读取目标条码，适于菜单式扫描应用
- **卓越的开箱即用体验：**支架安装快速简单，具备支架自动检测和配置功能；目标自动探测功能提高了一次扫描通过率
- **人体工学设计：**外形设计适合大多数手型，降低用户在高强度扫描应用环境下带来的疲劳感
- **支持Remote MasterMind™远程管理软件：**为用户提供一个可立即投入使用的远程设备管理方案，简便地管理和追踪已装设备，从而降低总体拥有成本

Voyager 1250gAP 技术参数

物理参数

体积 (长x宽x高)	60 mm x 168 mm x 74 mm (2.3" x 6.6" x 2.9")
重量	133 g (4.7 oz)

电学参数

输入电压	5 V ± 5%
操作电源	700 mW; 140 mA @5V 典型值
待机电源	425 mW; 85 mA @ 5V 典型值
主机系统接口	多接口式; 包括 USB (HID键盘、串口、IBM OEM)、RS232 (TTL + 5V, 4 signals)、键盘槽、RS-232C (± 12V)、通过适配电缆支持的IBM RS485

环境参数

操作温度	0° C ~ 40° C
储存温度	-20° C ~ 60° C
湿度	5% ~ 95%相对湿度, 无凝结
抗摔能力	能承受1.5m (5') 的反复跌落
工业等级	IP41
光线等级	0-75, 000 Lux (直射光)

扫描性能

扫描方式	单线
扫描速度	100线/秒
扫描角度	水平: 30°
可识别的印刷对比度	最低20%的反射差
斜角, 转角	60° , 60°
解码能力	识读标准的一维和GS1条码
保修期	2年工厂保修

如需所有应用许可和证书的完整列表, 请访问www.honeywellaidc.com/compliance
如需所有支持的条码体系的完整列表, 请访问www.honeywellaidc.com/symbologies



更多详细信息, 请访问:
www.honeywellaidc.com.cn
霍尼韦尔扫描与移动技术部



扫描关注霍尼韦尔扫描
与移动技术官方微信

Honeywell