# **HH490**

## 高性能二维影像扫描枪

HH490系列专为要求快速进行一维/二维扫描操作的商业环境而设计,拥有工业级产品的可靠性和卓越的条码识别能力,即使面对破损和污损的条码,仍可轻松应付。

HH490系列是霍尼韦尔新一代二维影像扫描枪,性能卓越,广泛应用于政府部门的人事登记、大型商场和超市的会员识别和支付、新型零售和支付、酒店登记管理、影院检票,甚至包括医院和学校等需要快速扫描识别的场合。

该产品采用霍尼韦尔多项增强技术,可轻松满足各种扫描需求,帮助用户快速获取数据,简化操作流程,大幅提升企业的管理效率。让扫描更简单、更快捷!

配备霍尼韦尔先进的EZ配置和POS驱动,极大地简化配置过程并节省时间,满足快速大规模商业部署的需求。 同时,完全兼容现有的HH400配件,帮助老用户大幅降低成本并保障初期投资。



1GHz微处理器和百万像素成像器确保HH490在 大多数条码识别上表现优异。

## 特点&优势



### 灵活通用

HH490兼具出色的灵活性和通用性,可满足不同客户在各种应用场合的扫描需求。无论是零售业的商品条码、数字代码,还是政府和酒店业的数据矩阵、点码,都能轻松读取。



## 行业领先的性能

内置1GHz微处理器和百万像素 摄像头,加之霍尼韦尔全球领先 的解码技术,对各种条码,甚至 是受损的条码都具有行业领先 的识别性能,可避免手动输入的 错误,让生产工作更快速高效。



### 智能软件工具

采用霍尼韦尔EZ配置、OPOS/ JPOS驱动、POSNET4、SMU和 各种插件等智能软件工具,极 大地简化了配置和安装过程, 免去了集成其他设备的烦恼。



## 完整齐全的配件

具有USB数据线、RS232数 据线、支架、电源等全套配件,可满足客户在不同应用 场合的需求,同时兼容各种 POS机和设备,使用方便。



## HH490技术规格

## 物理/电学参数

尺寸(长×宽×高): 72.5mm×125mm×154mm

(2.85 in 4.92 in 6.06 in) 重量: 130 g (4.58 oz) 输入电压: 5 ± 0.5VDC

工作功率: 2 W (400 mA @ 5V DC) 待机功率: 0.55 W (110 mA @ 5V DC)

**系统接口:** USB, RS-232

## 环境参数

操作温度: 0°C 至 50°C (32°F 至 122°F) 存储温度: -40°C 至 60°C (-40°F 至 140°F) 静电防护 (ESD) (扫描枪和支架):

间接耦合平面达±8 kV, 直接空气放电达±15 kV

湿度:相对湿度0%至95%,无冷凝

抗滚落强度:从0.5米 (1.6英尺) 高处滚落 (冲击)

测试250次

抗摔强度: 可承受从1.2米高处跌落至水泥地面

两次

防护等级: IP40

照度: 0 to 100,000 lux (9,290 英尺烛光)

#### 扫描性能

扫描模式: 二维影像式 (1280 x 800 像素) 运动容差: 在最佳焦距时可识别运动速度≤75

cm/s的 13 mil UPC-A

扫描角度: 水平: 48° 标称; 垂直: 30° 标称 转角、仰角、偏角: ±180°, ±60°, ±65° 解码能力: 解读标准1D、PDF、2D条码和点码

注:解码能力取决于扫描枪配置

保修期: 2年原厂质保

## 扫描范围 (Dof)

典型性能*	标准范围	
条码密度	近距/mm	远距/mm
5 mil Code 39	40	225
6.7mil PDF417	50	210
10mil Data Matrix	45	185
13mil UPC-A	35	430
20mil QR Code	20	355
最小识别精度		
Resolution (Code 39)	3mil	
Resolution (PDF 417)	4mi	
Resolution (QR)	6mil	
Resolution (DM)	5mil	

<sup>\*</sup>性能可能受到条码质量和环境状况的影响。

<sup>\*\*</sup>数据矩阵(DM)



更多信息,请访问:

www.honeywellaidc.com.cn

## 霍尼韦尔安全与生产力解决方案集团

中国上海浦东新区

张江高科技园区环科路 555 号

全国统一购买咨询热线: 400 639 6841

THE FUTURE IS WHAT WE MAKE IT

