

PC45

热敏和热转印桌面打印机

霍尼韦尔新一代桌面打印机设计紧凑，性能强大、连接可靠且易于集成，可应对日新月异的日常工作环境。



PC45系列桌面打印机可完全替代霍尼韦尔旧款E-class和PC43系列打印机。

PC45系列承袭了热销的E-class和PC43系列打印机无缝连接性能、打印性能优异和高度可靠等先进成熟特性，还提供大尺寸触摸屏、企业级坚固度和多款新配件来满足各类需求，非常适合投资打印解决方案并寻求耐用、稳定和安全的平台来实施的企业客户。

Honeywell Printer Edge™平台为您的打印机网络提供了一种集中管理系统，具有实时可见、自动软件更新和增强安全性等优势。这种种高效、高性价比的解决方案专为帮助企业优化打印业务而设计，可简化打印机工作流程，减少停机时间，帮助您更轻松地产控成本。

内置Wi-Fi 6和蓝牙5.1 LE，保障设备在稳定的连接中持续打印输出。配备WLAN联网功能，数据采集速度快，加快部署速度。可选介质和碳带不足检测传感器和RFID，消除打印机维护时间的人为臆测，避免不必要的停机时间。

无论本地服务器还是云端部署，PC45都支持可变网络协议和多种打印语言，实现了简单集成和无缝过渡。内置霍尼韦尔Smart Parse技术，无需更改系统后台即可调整打印对象和条码的位置、大小或标签字体。通过霍尼韦尔Operational Intelligence运营智能软件，可进一步实现实时诊断和输出性能监测等远程管理功能。

特点及优势



霍尼韦尔Operational Intelligence运营智能软件能为移动设备、打印机使用和联网等关键领域提供可执行洞见，进而转化为自动化工作流程，优化工作流程以提高生产力。



Honeywell Printer Edge™智能互联打印机平台具有简化设置、提高打印输出质量、增强安全性以及为打印机网络提供统一软件套件等诸多优势。



通过优化的标签和碳带不足警告工作流程来提前预测故障并缩短停机时间。



多种实用的新型配件满足客户的各种需求。

PC45 技术规格

物理特性

PC45d:

尺寸 (长x高x宽) :
168 mm L x 181.3 mm W x 215.6 H
(6.6 in L x 7.1 in W x 8.5 in H)

重量: 1.8 kg (4 lbs)

PC45t:

尺寸 (长x高x宽) :
179.6 mm L x 212.9 mm W x 285.5 H
(7.1 in L x 8.4 in W x 11.1 in H)

重量: 2.7 kg (5.9 lbs)

环境参数

工作温度:

0°C至45°C (32°F至113°F)

储存温度:

-20°C至+70°C (-4°F至+152°F)

工作湿度:

10至90%, 无结露

打印规格

PC45d:

分辨率为203 dpi时的最大打印宽度:

108 mm (4.25 in)

分辨率为300 dpi时的最大打印宽度:

106 mm (4.12 in)

PC45t:

分辨率为203 dpi时的最大打印宽度:

108 mm (4.25 in)

分辨率为300 dpi时的最大打印宽度:

106 mm (4.12 in)

打印速度

分辨率为203 dpi时: 2ips至8ips

分辨率为300 dpi时: 2ips至6ips

打印分辨率

分辨率为203 dpi时: 8点/mm

分辨率为300 dpi时: 12点/mm

无线连接

WLAN:

IEEE 802.11 a/b/g/n/ac; Wi-Fi certified

安全性: OPEN、WEP、WPA/WPA2/WPA3
(个人和企业)

快速漫游 (Fast roaming) (802.11r)

支持EAP: TTLS、TLS、PEAP、LEAP

蓝牙: Bluetooth 5.2

(可现场或出厂安装)

蓝牙: Bluetooth 5.1

介质和碳带规格

最大介质宽度:

118 mm (4.65 in)

最大介质卷筒外径:

127 mm (5 in) O.D

介质卷芯内径:

12.7 mm (0.5 in)、25.4 mm (1 in)

38.1 mm (1.5 in)

最短介质长度:

6.35 mm (0.25 in)

介质厚度:

0.05 mm (2 mil) 至 0.16 mm (6.3 mil),

以优化打印质量和打印机

介质类型:

腕带、吊牌、收据、有衬或无衬标签纸、

带黑标或间隙的标签纸

介质识别:

间隙、缺口、黑标、连续

其他监测功能:

介质不足

接口

标配:

Ethernet 10/100 Mbps

高速USB 2.0 Host接口

高速USB 2.0 Device接口

可选:

RS-232, 速率最高115.2 KB/s

网络协议:

TCP/IP协议族 (TCP、UDP、M和IGMP)、LPR/ LPD、Telnet/SSH、

FTP/SFTP、BOOTP、DHCP、

HTTP/HTTPS、SNMPv1/2c/3、

SNMP-MIBII支持 - over UDP/IP (包括

私有企业即MIB), SMTP支持IPv4和

IPv6。

RFID

1 8000-6C / EPC Class 1 Generation 2

无线电配置符合当地UHF RFID法规, 包

括FCC和ETSI。请联系当地代表以了解

在特定地区的可用性。

网络安全通道:

安全Net1打印通道

安全打印机配置通道

可选项和配件:

- 带LTS的自动剥离器
- 介质不足检测传感器
- RFID UHF
- 切刀模块 (有底纸/无底纸)
- 外部介质支架

用户界面:

88.9 mm (3.5 in) 320 x 240 彩色液晶显

示屏 (LCD), 1个打印/进纸按钮和就绪

LED指示灯

内存:

标配:

256 MB RAM

512 MB 闪存

电源:

输入:

100-240V AC/50-60 Hz, 1.5 A

输出:

24V DC, 3.15 A

软件:

打印机命令语言:

Fingerprint (FP)、Direct Protocol (DP)、

Intermec Printer Language (IPL)、

ZSim2 (ZPL-II)、DPL、XML-enabled for

SAP All and Oracle WMS、PDF、C#

应用程序/驱动程序:

InterDriver Windows打印机驱动程序、

CUPS Linux驱动程序、适用于SAP的

Honeywell Device Types, 以及

Honeywell Label Design和Print Package

智能打印语言:

打印机C#语言: Honeywell Smart

Printing Developer Resource Kit; 使用

.NET兼容的开发环境编写应用程序。

配置和设备管理支持 (可选):

PrintSet 5打印机配置工具; 用于配置、

升级和1:1管理打印机的复杂Web界面

法规认证:

RoHS、CE (EN55032 Class B)、

FCC Class B、Energy Star (能源之星)

3.2认证

保修期:

一年工厂保修; 霍尼韦尔维修服务提供的

其他服务套餐

如需查看所有符合标准和认证的完整清单,

请访问

www.honeywell.com/PSScompliance。

如需查看所有支持条码的完整清单, 请访问

访问

www.honeywell.com/PSS-symbolologies。

Android和Bluetooth均为各自所有者所有

的商标或注册商标。

Honeywell Printer Edge为霍尼韦尔国际公

司的商标或注册商标。



公司名称: 武汉远平宏大信息技术有限公司

办公地址: 武汉市江夏区佛祖岭街道葛洲坝太阳城6幢1层2号

服务热线: 400-998-7019

网址: www.yh-info.com



视频号



抖音号



小红书



微信号