

ZD420 医疗保健桌面打印机

显著提升易用性、应用灵活性、管理简便性并降低 TCO

Zebra ZD420-HC 打印机提供多种功能, 可实现出色的部署和管理简便性、易用性以及应用灵活性, 并显著降低了总拥有成本 (TCO), 打印机性能出色。这款打印机专门针对医疗保健行业而设计, 采用符合医疗保健行业要求的电源, 可反复进行消毒。ZD420-HC 提供热敏和热转印型号, 您可以享受与直观的界面相结合的 Zebra 蛤壳式 (clamshell) 设计所带来的出色易用性。通过可选的 300 dpi 打印选项, 微型标签也清晰易读。ZD420-HC 打印机搭载 Link-OS™, 并由包含多种出色的应用程序、实用程序和开发者工具的强大 Print DNA 套件提供支持, 可提供更出色的性能、简化的远程管理以及更简便的集成, 为用户带来卓越的打印体验。ZD420-HC——集易用性、灵活性和管理简便性于一身, 适用场合非常广泛。



易于使用——几乎无需培训

借助五个 LED 概览图标, 减少靠猜测确定打印机状态的旧有模式。带五个 LED 状态图标的三按钮用户界面取代了桌面打印机常见的典型的单按钮/单光界面。减少猜测——用户可以快速了解需要采取哪些维护措施 (从补充介质到解决打印机问题) 以确保打印机正常运行。

部署和应用灵活性

向后兼容几乎所有现有打印机

您可在现在使用的 Zebra 或其他品牌的打印机继续使用目前在用的相同标签格式和应用程序。ZD420-HC 支持 EPL 和 ZPL 打印机语言。借助打印机自带的 Zebra Print DNA 工具 Virtual Devices, ZD420-HC 支持其他打印机品牌常用的语言。

多种连接选项

借助多种连接选项, 您可以将 ZD420-HC 与您的现有有线和无线网络相连, 或者直接连接 PC。ZD420-HC 标配 USB 和 USB 主机。您还可以选择可选配的以太网或串行接口和双无线功能, 借助无线选项、Wi-Fi 802.11ac 和 MFi 认证蓝牙 4.1, 从多种 iOS 设备进行打印。利用所包含的 Print Touch 标牌 (NFC), 用户只需在 ZD420-HC 中点击一个兼容的移动设备即可进行配对和打印, 并可快速访问包括操作指南视频的 Zebra 广泛的知识库。

易于清洁和消毒

ZD420-HC 采用可消毒塑料材质和密封的按钮界面, 便于清洁和消毒, 有助于防止病菌在医院和诊所内的传播。该打印机配有抗 UV 外壳, 可支持不断推广 UV 消毒协议。电源符合 IEC 60601-1 规范, 可在医疗设施内使用。

ZD420-HC——集易用性、灵活性和管理简便性于一身, 适用场合非常广泛。
如需了解详情, 请访问 www.zebra.com/ZD420

产品规格表

ZD420 医疗保健桌面打印机

可选电池可实现无线操作

借助可拆卸桌面打印机电池电源选项，您可以轻松将安装在带有轮子的工作站上的 ZD420-HC 打印机推到患者床边或化验室内进行现场标签打印，降低出错率，让患者安心。大容量电池续航能力出色，能让打印机在高速打印状态下运行一个班次，并能带动剥离器、切纸器和键盘。

300 dpi 打印确保标签清晰易读

300 dpi 的高分辨率打印非常适合打印用于多种物品（从患者病历和患者腕带到医疗处方和细小的样本瓶）的微型标签的应用场景。

可移动传感器，实现广泛的介质兼容性

ZD420-HC 的可移动介质传感器让您能够使用来自多个厂商的几乎各种介质，您可以灵活利用可能已有的耗材，或者继续与现有耗材供应商合作。

易于管理

轻松一站式管理打印机

ZD420-HC 支持 Zebra Link-OS——一种性能出色的企业打印机操作系统，让您能够更简便地从远程位置对联网的打印机进行管理和故障排除。借助可选的 Printer Profile Manager Enterprise，您能够管理位于世界各地的单台打印机、一组特定的打印机或多种打印机。基于浏览器的直观界面使打印机状态一目了然，其中包含的信息可让您快速分类打印机问题以尽可能减少停机时间。

与您的设备管理系统顺畅集成

通过 USB 主机端口，您可轻松自动升级打印机固件，设置打印机配置，并连接您的外置设备，包括键盘和扫描器。

轻松配置非联网打印机

通过 USB 主机端口，您可轻松自动升级打印机固件，设置打印机配置，并连接您的外置设备，包括键盘和扫描器。

借助 Zebra 可视性服务，尽可能确保设备正常使用

我们的资产可视性服务 (AVS) 可提供确保您的 ZD420-HC 打印机正常高效运转所需的基本状况信息和前瞻性的措施——以非常低的成本。

广泛的运营可视性服务 (OVS) 使您能够监控 Zebra 打印机的多个方面以及服务和维修状态。

出色的功能可实现低 TCO

Zebra Print DNA——实现打印机转型

Print DNA 是通过出色的应用程序、实用程序和开发者工具的组合来将业务催化功能注入 Zebra Link-OS 打印机的“遗传密码”。可提供更出色的性能、简化的远程管理以及更简便的集成，为用户带来卓越的打印体验。

现场添加特性，以满足未来需求

您现在所购买的打印机能够支持您的未来需求。模块化、现场可升级设计使您能够现场添加串行接口或以太网连接、300 dpi 支持以及剥离器或切纸器——减少将 ZD420-HC 送到服务站的次数。

借助可选锁定功能保护处方笺的安全

锁定介质舱可防止未经授权访问高价值介质，如空白处方笺。内置 Kensington™ 锁槽可方便用户将打印机安装到办公桌上，进一步确保安全。（仅 ZD420d-HC 型号提供锁定功能。）

大容量碳带显著降低了成本

智能的双碳带处理使 ZD420t-HC 能够使用 74 m/244 ft. 或大容量 300 m/984 ft. 碳带。300 m 的碳带可将碳带更换频率减少，从而减少工作流程中断情况。由于与 74 m/244 ft. 碳带相比，大容量碳带的每米成本更低，因此，您还将节省耗材成本。

更整洁、更安全的安装

当您选择可选的电源附件时，电源和除了一根电源线以外的其他附件均不可见，既提升了美观性又能确保工作人员和客户的人身安全。

稳定可靠的高品质 Zebra 认证耗材

我们设计、建立并严格预测试自己的热敏打印耗材产品线，以确保 Zebra 打印机性能优化、稳定可靠，让您放心。

由 Zebra 全球服务和团队提供支持

通过 Zebra 及其由 10,000 多位合作伙伴组成的值得信赖的网络，可在全球各地快速获得维修支持服务、实时代理技术支持和软件支持。Zebra OneCare™ 提供超越 Zebra 标准保修的更大保修范围，涵盖正常磨损保养服务和仓库优先维修周转时间保证等标准保修服务，而且开销只相当于单次维修费用的零头。

规格

标准特性

- 打印方式：热转印或热敏
- 采用符合 IEC 60601-1 规范的电源以及医疗用可擦拭塑料材料
- ZPL 和 EPL 编程语言
- 5 个状态图标，3 按钮用户界面
- USB 2.0、USB 主机
- OpenACCESS™ 设计，便于装载介质
- 双壁框架结构
- 获得 ENERGY STAR 认证
- ZebraDesigner Essentials——实用标签设计工具，免费下载地址：
www.zebra.com/zebradesigner
- 两年标准保修服务

物理参数

尺寸	ZD420d-HC: 8.7 in. 长 x 7.0 in. 宽 x 5.9 in. 高 221 mm 长 x 177 mm 宽 x 151 mm 高 ZD420t-HC: 10.5 in. 长 x 8.0 in. 宽 x 7.5 in. 高 267 mm 长 x 202 mm 宽 x 192 mm 高
重量	ZD420d-HC: 3.6 lb/ 1.6 kg ZD420t-HC: 5.3 lb/2.4 kg

打印机规格

操作系统	Link-OS™
分辨率	203 dpi/每毫米 8 点 300 dpi/每毫米 12 点 (可选) 通过出厂选配或现场更换附件套件可更改分辨率。可将分辨率从 300 dpi 更改为 203 dpi，也可从 203 dpi 更改为 300 dpi
内存	512 MB 闪存；256 MB SDRAM，适用于出厂选配网络连接选项 512 MB 闪存；128 MB SDRAM，适用于无出厂选配网络连接选项的打印机
打印宽度可达	4.09 in./104 mm (203 dpi) 4.27 in./108 mm (300 dpi)
打印速度可达	每秒 6 in./152 mm (203 dpi) 每秒 4 in./102 mm (300 dpi)
介质传感器	全尺寸、可移动的反射式/黑标传感器；多位置传输式/间隙传感器
固件	ZPL II；EPL 2；ZBI

介质和碳带特性

标签长度可达	39.0 in./991 mm
介质宽度	0.585 in./15 mm 到 4.65 in./118 mm
介质卷尺寸	外径可达：5.00 in./127 mm 卷芯内径：0.5 in. (12.7 mm) 和 1.0 in. (25.4 mm) 标配，1.5 in. (38.1 mm)、2.0 in. (50.8 mm) 和 3.0 in. (76.2 mm)，使用可选适配器
介质厚度	0.003 in. (0.08 mm) — 0.0075 in. (0.1905 mm)
介质类型	卷筒纸或折叠纸、模切或连续带有/不带黑标介质、标签纸料、连续收据纸和腕带
碳带外径	2.6 in./66 mm (300 m)；1.34 in./34 mm (74 m)
碳带标准长度	984 ft. (300 m)；244 ft. (74 m)
碳带比率	介质:碳带为 1:4 (300 m) 介质:碳带为 1:1 (74 m)
碳带宽度	1.33 in./33.8 mm — 4.3 in./109.2 mm
碳带卷芯内径	300 米碳带：1 in./25.4 mm 74 米碳带：0.5 in./12.7 mm

操作特性

工作温度	40° 到 105° F/4.4° 到 41° C
存储温度	-40° 到 140° F/-40° 到 60° C

工作湿度	10% 到 90%，无冷凝
存储湿度	5% 到 95%，无冷凝
电气规格	可自动检测的（兼容 PFC）100-240VA-C，50-60Hz，获得 ENERGY STAR 认证；符合 IEC 60601-1 规范（注意：对于数量较大的打印需求，建议使用电源套件 P1094879-045。）

选件和附件

介质处理	可现场安装的剥离器——使用标签拾取传感器进行标签剥离与呈递；可现场安装的切纸器
通信	可现场安装的 RS-232 自动感应串行接口；DB-9； 出厂选配或可现场安装的以太网——10/100 内置以太网接口；出厂选配双无线射频；802.11ac Wi-Fi 和蓝牙 4.1；联网型号的标配低功耗蓝牙功能
电池	为打印机供电，以支持打印机在高速打印状态下运行一个班次；支持多种介质处理选件
实时时钟	联网型号标配的实时时钟
键盘显示单元	ZKDU 键盘显示单元，适用于独立打印解决方案
介质锁定舱	带两个密钥的机械锁；仅在 ZD420d-HC 上提供
手提箱	手提箱配有肩带和提手，方便您将桌面打印机和电池携带到应用场合
安装板	可选附件，可将 ZD 系列打印机固定到工作台或货架上。
封闭式电源	附加的电源附件，可实现无线安装

字体/图形/识别码制

条码比率	2:1 和 3:1
一维条码	Code 11、Code 39、Code 93、Code 128、ISBT-128、UPC-A、UPC-E、EAN-8、EAN-13、UPC 和 EAN（带 2 位或 5 位数字扩展）、Plessey、Postnet、标准二五码、工业二五码、交叉二五码、Logmars、MSI、Codabar 和 Planet Code
二维条码	Codablock、PDF417、Code 49、DataMatrix、MaxiCode、QR码、MicroPDF、Aztec
字体和图形	16 种内建可扩展 ZPL II 位图字体，2 种内建可缩放 ZPL 字体，5 种内建可扩展 EPL2 字体，原生 OpenType 字体支持，兼容 Unicode。中文格式包括宋体简中字体，64 MB 用户可用的非易失内存，8 MB 用户可用的 SDRAM

打印机耗材

请选择 Zebra 认证耗材，确保 Zebra 打印机性能优化、稳

市场和应用领域

医疗保健业

- 处方
- 化验室和样本标签
- 患者 ID 腕带
- 资产标签
- 血袋和输液袋标签
- 患者病历标签

产品规格表

ZD420 医疗保健桌面打印机

定可靠, 获得出色的品质、服务和热敏打印技术。

法规

IEC 60950-1、EN55022 Class B、EN55024、EN61000-3-2、EN61000-3-3、FCC Class B、ICES-003、FCC 15.209、15.247(d)、IC RSS 247、EN 300 328、EN 301 893、EN 62311、cTUVus
CE Marking、VCCI、C-Tick、S-Mark、CCC、CU、BSMI、KCC、SABS、IN-Metro、BIS、NOM

包装箱内物品清单

打印机、空碳带卷芯 (1 in. 和 0.5 in.) *、用于非 Zebra 碳带的 300 m 碳带卷芯适配器 (2)*、AC 电源、电源线、USB 线缆、《快速入门指南》、《法规指南》

* 仅随 ZD420t-HC 型号随附空碳带卷芯和碳带卷芯适配器

建议选择的服務

Zebra OneCare SV

Print DNA 软件

这款打印机拥有一套强大的 Print DNA 应用程序、多种实用程序和开发者工具, 让我们的打印机能发挥出出色性能, 简化远程管理, 实现轻松集成。型号不同的 Print DNA 功能不尽相同, 可能需要签署支持合同。如需了解详情, 请访问

www.zebra.com/printdna

产品保修服务

ZD420c-HC 系列打印机保修期为两 (2) 年 (自发货之日算起), 保修范围包括工艺和材料方面的缺陷。要查看完整保修声明, 请访问:

www.zebra.com/warranty

了解更多产品和行业应用: www.zebra.com

斑马技术销售支持热线: 4009201899

(注: 如果您是欧洲用户, 请发邮件至 contact@zebra.com 咨询)



上海
上海市静安区石门一路 288 号
兴北太古汇香港兴业中心二座
2401 室 2407 室 2412 室 2406-04D
电话: +86 21 6010 2222
电话: +86 21 6288 8598

北京
北京市东城区北三环东路
26 号环球贸易中心 D 座
1203-1206 室 100013
电话: +86 10 5852 3000
电话: +86 10 5826 2426

广州
广州市林和西路 9 号
广州广场 B3412-3415 室
510610
电话: +86 20 3810 7708
电话: +86 20 3810 7708

成都
成都市高新区交子大道
177 号中海国际中心
B 座 1511 室 610041
电话: +86 28 8533 7630
电话: +86 28 8556 6682

南京
南京市鼓楼区汉中路 2 号
金陵饭店亚太商务楼
B 座 901 室 210008
电话: +86 25 6610 2610
电话: +86 25 6610 2610

武汉
武汉市武昌区中南路 7 号
中南广场写字楼 A 座
3812 室 430027
电话: +86 27 8773 7490
电话: +86 27 8773 7493

深圳
广东省深圳市福田区中心
四路 1 号卓越世纪广场
第一座 1705 室 518048
电话: +86 755 3305 3011
电话: +86 755 3351 3050

香港
香港九龙尖沙咀
广东道 50 号
新世界中心 2 座 011 室
电话: +852 2822 2271
电话: +852 2157 0333

台北
新北市信义区松高路 9 号
统一国际大楼 15 楼
110
电话: +886 2 87598300
电话: +886 2 87299388

保留所有权利。Zebra 和其标志性的 Zebra 斑马头像是 ZTC 的注册商标, 已在全球多个国家/地区注册。所有其他商标均为其各自所有者的财产。©2023 ZTC 和/或其关联机构。