

FARGO® HDP6600

打印方法:	HDP® 热升华/树脂热转印
分辨率:	600 dpi (23.6 点/毫米)
色彩:	最高支持每像素 1670 万色/256 灰阶
可选打印色带:	<ul style="list-style-type: none"> 全彩色黑树脂, YMCK*, 750 次打印 全彩色, 2 个黑树脂色块, YMCKK*, 600 次打印 全彩色荧光黑树脂, YMCFK*, 600 次打印 全彩色, 黑树脂色块和用于在难以打印的表面上打印的热封面, YMCKH*, 600 次打印 黑树脂, K*, 3000 次打印
可选 HDP 膜:	透明, 1500 次打印
可选覆膜:	PolyGuard™ LMX 覆膜, 厚度为 1.0 密尔, 每卷 1000 贴片, 以 CR-80 贴片尺寸提供。可选择全贴片、半贴片、抗紫外线全贴片、抗紫外线半贴片、智能芯片左侧切口、智能芯片抗紫外线左侧切口、高安全轨道设计 (通用定位)。所有覆膜均提供清晰的标准全息设计或定制全息设计。
打印速度:**	批量打印模式: <ul style="list-style-type: none"> 每小时最多 230 张卡/每张卡 16 秒 (YMCK* 热转印) 每小时最多 126 张卡/每张卡 29 秒 (YMCKK* 热转印)
可接受的标准卡片尺寸:	CR-80 (长 x 宽: 3.375 英寸 x 2.125 英寸/85.6 毫米 x 54 毫米)
打印区域:	CR-80 卡超边沿打印
可接受的卡片厚度:	0.030 英寸 (30 密耳) 至 0.040 英寸 (40 密耳)/0.762 毫米到 1.01 毫米
可接受的卡片类型:	ABS、PVC、PET、PETG、感应卡、智能磁条卡、聚碳酸酯卡。注意: 建议不要在 HDP6600 压膜模块中使用 ABS 和 PVC 卡片。
进卡槽容量:	100 张卡 (0.030 英寸/0.762 毫米)
出卡槽容量:	200 张卡 (0.030 英寸/0.762 毫米)
卡片清洁:	可更换清洁辊 (所有打印色带均随附)
内存:	1 GB RAM
显示:	用户友好的 SmartScreen™ 图形 OLED 控制面板
软件驱动程序:	Windows® 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 / Server 2019 / Server 2016 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2008 / Server 2008 R2
编码选项:	支持的智能卡及磁条技术: 125kHz (HID Prox) 读卡器; 13.56 MHz (iCLASS® Standard/SE/SR/Seos、MIFARE Classic®、MIFARE Plus®、MIFARE DESFire® EV1、ISO 14443 A/B、ISO 15693) 读/写编码器; 接触式智能卡编码器可读写所有 ISO 7816 1/2/3/4 内存和微处理器智能卡 (T=0、T=1) 以及同步卡; ISO 磁条编码, 双重高低矫顽力, 磁道 1、2 和 3。
支持的门禁卡编程	iCLASS® Standard/SE/SR/Seos、MIFARE Classic®、MIFARE DESFire® EV1、HID Prox (有关其他信息, 另请参阅 FARGO HDP6600 证卡编码模块数据表)
接口:	USB 2.0 以及连接内部打印服务器的以太网 (100 Mbps) 接口 (与 IPv4 和 IPv6 可进行互操作; 支持 SNMPv3)
工作温度:	65° 至 90° F (18° 至 32° C)
湿度:	20 - 80% 无冷凝
尺寸:	<ul style="list-style-type: none"> HDP6600: 高 x 宽 x 深: 13.0 英寸 x 14.5 英寸 x 12.0 英寸/330 毫米 x 368 毫米 x 305 毫米 HDP6600 + 双面模块: 高 x 宽 x 深: 13.0 英寸 x 19.75 英寸 x 12.0 英寸/330 毫米 x 502 毫米 x 305 毫米 HDP6600 单面 + 单层材料压膜模块: 高 x 宽 x 深: 14.0 英寸 x 30.5 英寸 x 12.0 英寸/356 毫米 x 775 毫米 x 305 毫米 HDP6600 + 双面模块 + 单层材料或双层材料压膜模块: 高 x 宽 x 深: 14.0 英寸 x 35.75 英寸 x 12.0 英寸/356 毫米 x 908 毫米 x 305 毫米 单层材料或双层材料压膜模块: 高 x 宽 x 深: 14.0 英寸 x 16.0 英寸 x 9.5 英寸/356 毫米 x 406 毫米 x 241 毫米
重量:	<ul style="list-style-type: none"> HDP6600: 21.0 磅/9.5 公斤 HDP6600 + 双面模块: 24.6 磅/11.2 公斤 HDP6600 单面 + 单层材料压膜模块: 35.7 磅/16.2 公斤 HDP6600 + 双面模块 + 单层材料或双层材料压膜模块: 39.3 磅/17.9 公斤 单层材料或双层材料压膜模块: 14.7 磅/6.7 公斤
认证***:	UL、CE、FCC、BSMI、MIC、EAC、RCM、CCC、KCC、S-Mark
电源电压:	100-240 伏交流, 最大 2.5 安
电源频率:	50 赫兹/60 赫兹
环保/节能功能	GreenCircle® 认证的证卡打印机 (仅无编码器的基础型号)
数据安全性	AES-256 数据加密、色带擦除数据保护和密码保护
保修:	<ul style="list-style-type: none"> 打印机 - 3 年****, 包括一年的打印机免费借用 (仅限美国); 可选“延长保修计划” (仅限美国) 打印头 - 终身****; 无限次
FARGO 安全耗材:	FARGO 证卡打印机/编码器需要高度专业的耗材才能正常工作。为了最大限度提升打印证卡的质量和耐久性、打印头寿命和打印机/编码器的可靠性, 请仅使用 HID 安全耗材。除法律禁止情况以外, 若使用非 HID 安全耗材, HID 保修将失效。
可选内容:	单线以太网和 USB 2.0 接口, 适用于嵌入式打印和编码 (注意: 单线以太网编码可通过第三方许可获取)、双面打印、LMX 证卡压膜模块 (提供单层和双层材料配置)、卡片压平模块、磁条编码器、接触式智能卡编码器、非接触式智能卡编码模块、200 张卡的进卡槽、专用安全耗材系统、自定义安全全息覆膜、打印机清洁套件、双进卡槽模块、卡槽和耗材取用物理锁
软件:	打印机驱动程序随附 FARGO 诊断工具和 Color Assist 专色匹配功能

* 表示打印的色带类型和色带盘数量, 其中 Y=黄色, M=紫红色, C=蓝绿色, K=脂黑色, I=禁止, F=荧光, H=热封。

** 打印速度仅为近似值, 指从一张卡片落入出卡槽到下一张卡片落入出卡槽之间的时间。打印速度不包含编码时间和 PC 处理图像的时间。处理时间取决于文件大小、打印头分辨率、CPU、RAM 容量和打印时的可用资源。

*** 请联系 HID Global 销售代表或当地 HID 集成商了解其他认证信息。

**** 完成在线注册的打印机可享受三年保修, 打印头可享受终身保修。(没有完成在线注册的打印机和打印头享受两年标准保修。)

规格表



North America: +1 512 776 9000 | Toll Free: 1 800 237 7769
 Europe, Middle East, Africa: +44 1440 714 850
 Asia Pacific: +852 3160 9800 | Latin America: +52 (55) 9171-1108

For more global phone numbers click here

© 2022 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. All rights reserved.
 2022-02-10-si-fargo-hdp6600-printer-spec-zh-hans PLT-04109
 Part of ASSA ABLOY



Learn about HID Global's green initiative @ hidglobal.com/green