

# FAGOOP360E防伪证卡打印机 PVC卡片打印机 健康证

产品名称	FAGOOP360E防伪证卡打印机 PVC卡片打印机 健康证
公司名称	北京法高阳光科技有限公司
价格	6450.00/台
规格参数	品牌:法高 型号:P360E 类型:北方用的型号同XR260
公司地址	北京市海淀区西三旗建材城西路87号上奥世纪中心2A座1006
联系电话	18910229083

## 产品详情

### P360E防伪证卡打印机

高清精美打印、防伪打印、数字粉碎、可视卡擦写

### 法高防伪证卡制作系统组成

1. P360E防伪证卡打印机1台
2. 法高V5.0版证卡排版软件1套
3. 电脑1台
4. 图象输入设备(数码相机、身份证读卡器、摄像头)任选一个
5. 用户自定义或选用打印机内置防伪Logo图案一枚
6. 预印刷PVC芯片卡片（任选一）
7. 预印刷带激光标识PVC芯片卡片（任选一）

## 8. 清洁保养工具一套

### HD高清精美打印技术

P360E打印机采用先进的300dpi HD高清热升华彩色打印技术，具有宽广的色域，使每张证卡都能展现人物照片及公司徽标，并很难被仿造.P360E还可以升级到单色打印600dpi精度，适用于打印微小字体。

### 数字粉碎（安全级别更高）

P360E打印机采用先进的数字粉碎技术，数据打印完成后将被粉碎，避免数据泄露风险。

### HoloKote安全防伪水印

P360E能够在每张卡片上打印出机器内置的四种HoloKote安全防伪水印，也可以由用自定义一至四种用户自己的HoloKote安全防伪水印（用户自定义定制需另付费用），使每张制作的证件卡片具有人眼可识别的防伪标识，增强证件的防伪功能，同时不增加证件的打印成本。

### HoloPatch升级安全防伪水印

为了获得更高的安全性，我们可以在预印刷的卡片上预先制作出金色的HoloPatch金属标，再配合HoloKote的打印技术，使证件卡片HoloPatch上的防伪标识具有远距离的可见性，使保安人员能在六英尺的距离对证件持有者进行确认。

### 可视卡擦写打印技术

P360E在去除色带后，立即变身为一台可视卡打印机，对可视卡上的信息进行反复擦除，印上新的信息，并且可以批量进卡，也可以从前端单张进卡。

### 工业级机器架构、高速打印

360E采用工业级机器架构，不仅能实现高速打印，同时也能满足批量连续高负荷打印工作。

单面彩色打印20秒/张，180张/小时

单面单色打印速度为6秒/张，600张/小时

可升级200张进卡盒，双面打印

P360E标配100张进卡盒，可根据客户需求选配升级成200张大容量进卡盒。

P360E标配为单面打印，也可以选配升级为双面打印

## CLix 联网远程操作与控制

- 1.用户可以使用Clix从手机，平板电脑或台式机上的Web浏览器控制P360E.
- 2.联网操作包括发送测试打印指令、切换进卡模式，以及设置清洁和监控打印机即时状态等选项。

## 应用示例

## 技术参数

打印模式	彩色热升华/单色热转印/可视卡打印/防伪水印打印
打印分辨率	彩色300DPI,单色300DPI. 单色600DPI(选配)
打印速度	单面全版彩色打印：156张/小时,23秒/张 单面半格彩色打印：180张/小时,20秒/张 单面全版单色打印：600张/小时,6秒/张 (打印速度取决于打印的内容与硬件条件)
排版软件	法高V5.0证卡排版软件
卡盒容量	进卡盒100张(标配)、进卡盒200张(选配)/出卡盒70张
卡片安全	机器具有HoloKote安全防伪水印. HoloPatch升级安全防伪水印功能.随机标配4种水印图案，也可根据您公司LOGO、徽标或其他指定设计定制防伪图案
进卡方式	自动或手动(后端批量自动进卡，前端单张手动进卡)
卡片厚度	0.50mm - 1.27mm
通讯接口	高速USB 2.0，兼容USB 3.0 Type B型，10/100以太网。 外部USB端口集线器
驱动程序	Windows 10 / 8.1 / 8/7 ( SP1 ) ， 32/64位 Windows Server 2016 ( 64位 ) / 2008 R2 ( SP2 ) ( 32位 ) Mac OS X 10.9.0 以上版本 (Mojave OS) Linux CUPS
机器尺寸	长386毫米x 宽210毫米x 高251毫米
机器重量	4.75公斤
操作环境	室内办公室环境摄氏10至30度
电压	外部电源100-240V 50-60Hz自动匹配
耗材	YMCKO 彩色带 250 张/卷 YMCKO 半格彩色带 250 张/卷 YMCKO 彩色带 300 张/卷 YMCKO 半格彩色带 450 张/卷 KO 色带 600 张/卷 单色黑色带 1000 张/卷