



PP280X 的功能特性：

- 小型桌面彩色护照打印机
- 护照本厚度上限为6毫米（约64页）
- 直接打印到护照本上
- 可打印多种材质的纸张
- 兼容多种接口：USB 2.0
- 友好的用户操作面板
- 可选择摄像系统进行布局校正
- 可选择购买条码和光学字符识别（OCR）读取模块
- 可为电子护照选择集成非接触芯片读写器
- 电子护照模块支持最大72K字节符合ISO/IEC14443TypeA和B标准的芯片

PL60 的功能特性：

- 高精度高速覆膜
- 数字控制覆膜速度及温度
- 带LCD显示的友好的用户操作面板
- 红外线热滚轴加热系统
- 由于较低的工作温度以及速度和温度的自动调节，因此可以降低功耗

如需配置您的身份认证系统，可选配：

- EDIsecure® 图像采集模块
- EDIsecure® 图像增强软件
- EDIsecure® 签名板
- EDIsecure® 生物识别采集设备
- EDIsecure® CMS 卡片管理软件套装
- IDExpert™ ToolACT 软件开发包

对于大规模身份证和护照项目的应用，我们的软件团队可以利用强大的IDExpert™ ProACT软件开发包为客户开发一个工作流程管理软件。借助最先进的基于网络的系统平台，用户可根据分配的权限执行不同的操作来进行控制，管理，个性化或对证件进行编码。该系统提供了可配置的接口，可被用于连接到多个数据源或用于集成黑名单检查以及生物识别验证。

PP280X 产品规格

介质尺寸	护照本厚度上限为6毫米（约64页）
分辨率	彩色最大 4.800 x 1.200 dpi
打印头	黑色416个喷嘴， 彩色300个喷嘴
数据页打印时间	20 - 30 秒（标准打印质量） 30 - 45 秒（最佳打印质量）
支持的操作系统	MS Windows® 2000, XP 跟 Vista
规格(长x宽x高) 重量	495 x 450 x 175 mm 约 10 kg
电源	100 到 240 V, 50-60 Hz / CE
功率	打印：68 W 或更少 待机：28 W 或更少

PL60 产品规格

覆膜方式	热转移覆膜
覆膜速度	0 到 770 mm / min
覆膜厚度	3.5 mm
最大覆膜宽度	175 mm
温度设置	0 - 160 °C
规格(长x宽x高) 重量	460 x 270 x 110 mm 10 kg
电源	230 V, 50 Hz
功率	500 W

Digital Identification Solutions AG
Germany
电话: + 49 711 341 689 - 0
电邮: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.
Singapore 757718
电话: + 65 6352 8364
电邮: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)
Dubai, United Arab Emirates
电话: + 971 4 2045 316
电邮: mail@uae.digital-identification.com

迪艾斯电子证件技术服务（北京）有限公司
中国
电话: + 86 10 6437 4376
电邮: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.
México
电话: + 52 442 2171 768 - 0
电邮: mail@mx.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC
United States of America
电话: + 1 864 272 1199
电邮: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH
Germany
电话: + 49 7243 5488 - 0
电邮: info@vps.de