



再转印打印机

Avansia 证卡打印机采用再转印技术,打印效果完美高质量。其高效的生产力是您进行中等或大规模 发卡的理想选择。Avansia也可以加装卡片覆膜模块从而实现对卡片更高安全性的要求。

完美打印效果

- 600 dpi 高分辨率: 完美品质的图像及 文字。即使是微缩文字及水印也能清晰 呈现。
- UV 图案的打印和卡片覆膜使 Avansia 成 为一款高安全性发卡的证卡设备。

兼容性强

- · Avansia 再转印技术适用于所有类型的卡 片(PVC、PET、聚碳酸酯、ABS),包括 表面不平整的卡片,例如接触式智能卡及
- 标准的内置卡片层压机为您呈现完美的打 印效果。

提高效率

- · Avansia 出卡速度快,每小时可单面打印 数量超过 140 张的彩色卡片。
- 得益于大容量进卡槽及出卡槽(每次可装 250 张卡片),以及大容量耗材(每卷500 次印刷),您可不间断连续发卡。





电子密码锁:

- 色带自动识别
- 确保打印机使用安全
- 监控耗材使用情况







可添加覆膜模块

- 安装方便,配置简单
- 种类广泛的覆膜产品

主要特性 / 请浏览 www.evolis.com 了解完整技术参数

- 再转印技术, 采用彩色染料热升华及单色再转印技术
- 双面打印(标配):
- 边到边打印
- 彩色染料热升华及单色再转印技术
- •打印头分辨率为 600 dpi (23.6 点/毫米)
- 位图: 24位, R/G/B 256阶层
- 打印输出: Y/M/C 256 阶层64 MB 内存 (RAM)

打印速度1

- 全卡打印:
- 单面打印 (YMCK): 每小时 144 张卡
- 双面打印 (YMCKK): 每小时 96 张卡

接口/连接性

- USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), 电缆线式供电
- TCP-IP 以太网 10BaseT 接口、100BaseT 接口(Led 指示

卡片的管理和特性

- 进卡槽: 250 张卡 (0.76 毫米 30 密尔)
 出卡槽: 250 张卡 (0.76 毫米 30 密尔)
- 废卡槽: 30 张卡 (0.76 毫米 30 密尔)2
- 卡片厚度: 0.25-1.0毫米 (10-40 密尔), 手动调节
 卡片类型: PVC 卡、复合 PVC 卡、PET-F 卡、PET-G 卡、聚碳酸酯卡、ABS 卡
- 卡片格式: ISO CR80 ISO 7810

(53.98 x 85.60 毫米 - 3.370" x 2.125")

附加编码模块

- 供选模块:
- 磁条编码器 ISO 7811
- 双面接触式与非接触式编码器
- 编码器连接: 带有 1 个端口的内置 USB 转换器
- 编码选项能组合使用
- 生产厂家安装好或当场安装接触式与非接触式编码器

覆膜 (可选项)

单面或双面覆膜(标准)种类广泛的覆膜产品: 补丁膜或清漆膜,全息图或非全息图。覆膜产品请登录 www. evolis. com 查看

安全性

- RFID 锁定键
- 支持安全锁(Kensington。肯辛通防盗锁)
 集中式锁定系统确保空白卡片、色带以及薄膜存放安全, 不被他人获取(额外选项)。
- 加密安全协议确保联网安全

显示

- ·双线液晶显示,带 LED 状态指示
- 图显式通知: 空置进卡槽、无色带或色带不足警告...

EVOLIS HIGH TRUST。打印带

为确保卡片的打印效果及使用年限、打印头的使用寿命以及 打印机的整体性能、请使用 Evolis High Trust。打印带.

- 打印带的打印张数:
- 高清转印膜: 每卷 500 次印刷
- 全息转印膜: 每卷 400 次印刷
- YMCK: 每卷 500 次印刷 - YMCKK: 每卷 400 次印刷
- YMCKI (适用于智能卡与磁条卡): 每卷 400 次印刷
- YMCKH 色带 (用于非 PVC 卡片): 400 次打印/卷
- YMCFK (UV 油墨): 每卷 400 次印刷

- 与 Windows_® 系统兼容(32/64 位): XP SP3, Vista, W7, W8
- · 随附用于设计和修改的 cardPresso XXS 卡片设计软件 - 内部数据库(无限量记录)
- Windows_{*} (XP 版本以上)

认证与合规声明

- RoHS 认证
- CE, FCC, UL, ICES 认证

尺寸与重量

- •尺寸(高 x 宽 x 长): 436 x 340 x 297 毫米
- 含有覆膜模块的尺寸: 436 x 620 x 305 毫米 含有出卡盒的尺寸: 436 x 746 x 305 毫米
- 重量: 20 公斤/30 公斤(含有覆膜模块)

• 打印机保修 3 年, 打印头享有终身保修

1 计算方式为传感器检测到卡片插入至再推出时反转模块停顿为止/2打印机带有编码选项/

3 根据需求添加 / 4 需严格遵守具体规定且使用 Evolis High Trust[®] 打印带方获得保修





Greater China Distributor

EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA - AMERICAS

Evolis - 14 avenue de la Fontaine - ZI Angers-Beaucouzé 49070 Beaucouzé - France

T +33 (0) 241 367 606 - F +33 (0) 241 367 612 - info@evolis.com



Gentle Enterprises Limited 駿科企業有限公司

香港西環干諾道西188號香港商業中心42樓4201-3室 Unit 4201-3, 42/F, Hong Kong Plaza, 188 Connaught Road West, Hong Kong Tel: (852) 2540 5502 Fax: (852) 2857 6057 Website: www.rexy.com.hk Email: info@rexy.com.hk

©2015 Evolis. All rights reserved. Actual product(s) may differ from information contained in this document. All information, specifications or graphics are subject to change without prior notice. All trademarks mentioned herein belong to their respective owners