

功能强大·高集成度驱动卡 稳健可靠·喷墨打印解决方案

- 模块化组件，易维护，易扩展
- 强大的数据传输与处理能力，有效减轻计算机端负荷
- 多种打印模式，匹配客户灵活多变需求
- 功能强大的SDK，满足用户二次开发需求

适用喷头

EPSON
EXCEED YOUR VISION

F1080
I1600
I3200
S3200

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

CE4M

RICOH
imagine. change.

| | |
|----------|---------|
| MH5420 | MH5221F |
| MH5421 | MH5421F |
| MH5440 | MH5320 |
| MH5441 | MH5340 |
| MH5220 | TH5241 |
| MH5421MF | |

KYOCERA

KJ4A-0300
KJ4A-AA
KJ4A-TA
KJ4A-RH
KJ4B-0300
KJ4B-QA
KJ4B-YH

Dimatix

StarFire SG600
StarFire SG1024

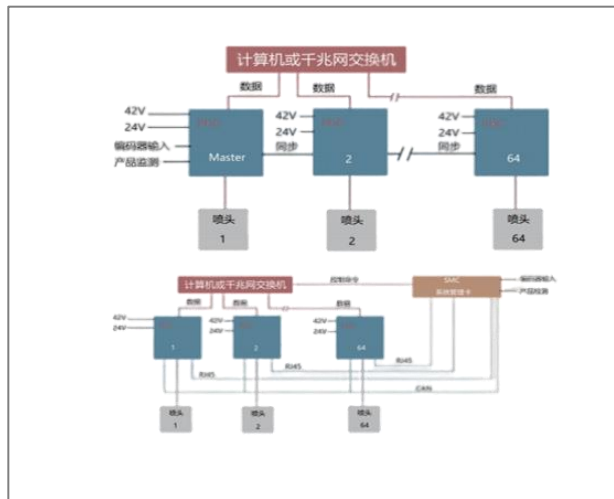
应用领域

捷蓝推出多喷头高速扫描打印系统、单PASS喷印控制系统，基于产品方案的模块化与灵活性，帮助客户快速实现方案集成，满足从打样到量产的不同阶段需求，适用于商业包装、纺织印花、书刊印刷、陶瓷打印、3D打印等领域。



硬件

捷蓝板卡功能强大，灵活可配置成多种模式，一个网段支持64头，可支持多网段。



软件

捷蓝的软件套件由经验丰富的软件电子和系统工程师团队开发、测试，并经历了多次迭代，提供了一套完整的面向应用的方案，可以基于所提供软件，构建用户的印刷设备，缩短开发时间，降低风险。

功能

- 适用于SinglePass的打印控制软件
- 适用于扫描系统的打印控制软件
- 提供SDK开发包，协助客户创建自己的应用软件
- 根据客户需求，定制打印应用软件

应用

- **WiiPress** 适用于SinglePass的打印控制软件，应用于包装，标签，数码印花等场景
- **WiiHelix** 适用于螺旋打印应用方案，用于袜子，针织衣服，杯子等打印
- **WiiWave** 喷头波形编辑软件
- **RIP** 提供适用的RIP软件

