

MagneSafe Spl IntelliHead 磁纹加密磁头



- PCI 2.0 的首选应用
- 金融支付终端交易安全的最有力保障
- 可杜绝交易过程中卡信息外泄及伪卡的使用
- 首创磁纹技术与 3DES 加密技术的完美结合
- 磁纹技术识别伪卡, 加密技术确保卡数据安全
- 卡与数据的双重认证, 杜绝伪卡
- 磁头内采用 3DES 加密技术, 安全性更高
- 同时读磁纹数据及卡数据, 数据在读取瞬间即被加密, 确保卡数据安全
- 所有电路都浓缩在磁头里面, 不需外部辅助零部件, 成本更低, 体积更小, 抗干扰性更强
- SPI 界面高速传送, 最大可达 100Kbit/s.
- 可双向刷卡读取 ANSI/ISO/AAMVA/JIS 标准之三轨磁条卡数据
- 开发容易 (可提供完善的开发资料及技术培训)

规格:

卡片标准: ISO7810 and ISO7811; AAMVA
读卡速度: 5 to 60 ips (10.1 to 152.4cm/s)
信息格式: Bit Serial
输入电压: 3.0-3.6 VDC
线长及连接器型号: 150mm, 8-pin Molex51021

操作环境:

温度: Operating: -40°C to 70°C
Storage: -40°C to 70°C
湿度: Operating: 10% to 90% noncondensing
Storage: 10% to 90% noncondensing

适用产品范围:

- * ATMs
- * Kiosks,
- * POS 终端
- * 发卡设备
- * 访问控制系统
- * 户外支付终端
- * PIN 加密设备
- * 企业管理系统
- * 支票阅读扫描设备 (带MSR)

已有超过千万台的各式 **MAGTEK** 磁卡机在全球运行使用中
MAGTEK 对质量的坚持, 卓越的设计能力, 是专业厂商的坚强后盾
Customers First. Quality Always

www.magtek.com www.magtekchina.com

MagTek China Office

TEL: 86-21-62732864, 62742630

FAX: 86-21-62416338

E-mail: magtek@126.com

