

S35A

POS 可编程键盘



FENGYU

S35A

POS 可编程键盘



FENGYU

主要特点

- 有 35 个可编程按键，5×7 矩阵排列
- 全部按键采用德国 Cherry 机械轴体，可靠耐用
- 所有按键都可以通过 Matrix Maker 来自定义
- 内置坚固金属板，增强 ESD 防护能力
- 可提供不同键帽（1 倍、2 倍、4 倍）
- 有传统数字键帽可供选择
- 可通过一块触控板替代 15 个按键
- 广泛应用于触控 POS 机，实现更高效、耐用的数据输入
- 提供 USB、PS/2 接口

可编程特性

- 我们的 Matrix Maker 可编程软件可以在 Win7、Win8、Win10 和 Win11 下运行
- 可选基于 Android 的编程 APP
- 支持 OPOS、JPOS 和 UPOS
- 所有键均可以编程
- 所有数据无需额外电池即可保存不少于 100 年
- 不需驻留程序，因此可以避免应用程序软件崩溃
- 支持多层编程
- 提供键码延时功能，最多能延时 255 秒
- 提供嵌入功能，在接标准键盘与不接标准键盘的情况下都能正常工作
- 可将任意键编程为等效于标准键盘的 Num Lock, Caps Lock, Scroll Lock 键

S35A

POS 可编程键盘



磁条阅读器功能

- 符合ISO 7812、IBM标准、AAMVA、JIS-2
- 支持多国代码设置
- 起始符，分隔符，结束符，磁道顺序均可编程
- 磁道1：210BPI，最多76个字符
- 磁道2：210BPI，最多107字符或75BPI，最多37个字符
- 磁道3：210BPI，最多107字符
- 刷卡速度：10 – 100 cm/s

电子锁特性

- 6段电子锁
- 每个档位都可以编程为普通键或作为层键
- 寿命：≥25,000次
- 三种钥匙权限

技术参数

[电子]

电源

PS/2: +5V/DC \pm 10%

USB: +5V/DC \pm 5%

电流输入

PS/2: <100mA

USB: <100mA

[机械]

总行程: 4-0.4mm

预行程: 2 \pm 0.6mm

按键压力: 60 \pm 20cN

[其他]

储存温度: -40°C至+55°C

工作温度: 0°C至+40°C

工作湿度: 40%至90%

尺寸(LxWxH, mm): 200x124x35

重量 (g): 1430

【包装详情】

内盒 (LxWxH, mm): 225x143x62

外箱 (LxWxH, mm): 460x290x372

包装: 每箱24件

