

S109C

POS可编程键盘

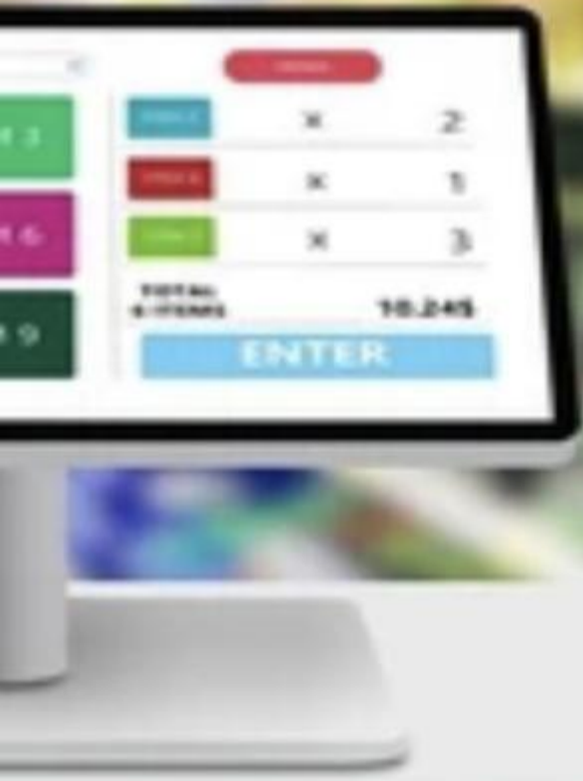


FENGYU



S109C

POS可编程键盘



主要特点

- 带有44或者60个可编程键和QWERTY排列
- 配备内置磁卡读卡器和触摸板(可选)
- 支持多个国家版本布局
- 高品质密封薄膜，具有触键手感
- 内置坚固的金属板，增强了对ESD的防护
- 可分离电缆线，使用RJ-45连接器
- USB,PS/2接口可选

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

S109C

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
- 500,000次寿命

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 ± 0.6 mm

按键压力: 60 ± 20 cN

触摸板工作面积: 62.5 x 46.5,mm

[其他]

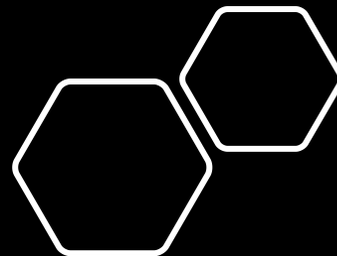
储存温度: -40°C to $+55^{\circ}\text{C}$

工作温度: 0°C to $+40^{\circ}\text{C}$

工作湿度: 40% to 90%

尺寸: 370 x 209 x 39, mm

证书: FCC/CE



HENGYU

珠海恒宇新科技有限公司

<http://www.hengyu-tech.com>