

8611D 金属

双频防复制读头

用户手册

Revision 1.00

声明:

- 本手册所描述之产品,可能因为不断完善升级而发生改变。需要了解最新产品功能变化,请与我们联系,以便获取最新版本。
- 虽然本产品已经采用工业级设计,并经过严格测试。我们对其可靠性充满信心。但我们不建议该设备用在以下场所
设备故障可能威胁人类生命安全的
设备故障可能严重破坏环境的
设备故障可能会产生重大损失的
若一定要在该类环境使用请联系我们做安全评估,并添加其它措施保证其可靠工作

介绍:

本非接触卡读写器是基于自主软硬件技术开发的,同时支持 125Khz 的 id 卡和 13.56M 的 IC 卡的门禁读卡器。本产品采用低功耗,环保器件设计制造。本产品具有以下特色功能

- 狙击 IC 复制卡,完美解决复制卡安全问题
- 支持 IC 卡, ID 卡,二代证等
- 全环境设计, -30 度到 75 度可正常工作
- 金属表面直接安装

产品性能

- 电源 DC6V-15VDC (±5%)
 - 电流 静态 30 mA, 最大值小于 50mA
 - 通讯 Wiegand26/34
 - 支持协议 EM 低频卡传输协议, ISO14443A/B
 - 支持 Gicard 安全门禁方案
 - 状态提示 双色 LED 1 个蜂鸣器
 - 操作温度 -40° C to +75° C
 - 保存温度 -40° C to +80° C
 - 湿度 0 ~ 100% 全防水
 - 防护等级 IP65 (产品灌环氧树脂)
 - 颜色 黑色玻璃银色外边
 - 尺寸 87.6mm × 87.6mm × 8.5mm
-