

SYRDF5 指纹读卡器

■ 产品特色

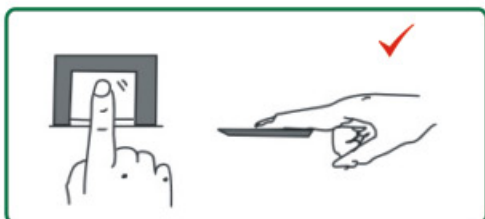
- 内置反破坏开关，防止被拆卸破坏。
- 采用电容式感应指纹采集装置。
- 具备RS485及Wiegand双通讯介面。
- 具备**指纹/卡片/指纹+卡片**进出机制。
- 提供反胁迫指纹功能，可知遭胁迫开门。
- 具有1:1及1:N比对技术，指纹识别迅速，误判率低。
- 指纹资料易备份，保密性佳。



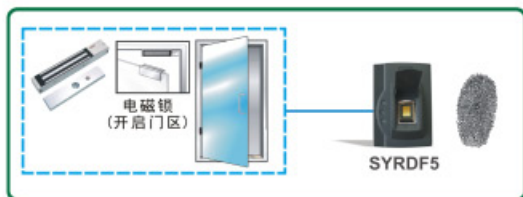
门禁

Access
SYRIS Security System
读卡器

■ 正确的指纹按奈方式



■ 门禁管理架构图



▶ 订购资讯

型号	说明
SYRDF5-S2	电容式指纹读卡器-EM
SYRDF5-S2M1	电容式指纹读卡器-Mifare

■ 产品规格

规格 / 型号	SYRDF5
读卡频率	125KHz(EM) / 13.56MHz(Mifare)
指纹容量	9,000 枚
指纹传感器	电容式
读取范围	3~10 cm / 2~8 cm
指纹辨识时间 (1,000枚时)	2 秒(OK) : 5 秒(BAD)
取像加密	256 bit AES
等错率(EER)	< 0.1%
解析度	500dpi
支持卡片	EM / Mifare
读卡时间	0.1 秒
状态指示	3 LED
反破坏侦测	内置
识别码	1 ~ 8(SYW95A) / 01~99(SYSOFT-95A)
数据接口	RS485, Wiegand
操作温度	-20 ~ 55°C
电源供应	8V~20V DC / 0.5~2W
尺寸 (WxHxD)	83 x 121 x 45 mm

❖ 以上为印刷时的资讯，如有异动不另行通知。

Copyright © 2010 皇瑞股份有限公司