

ARD-FC023-4BI 指纹读卡器, CPU, Mifare, 黑色

www.boschsecurity.com



- ▶ 适用于 CPU 卡
- ▶ 指纹生物识别
- ▶ 密码键盘
- ▶ 背光多色 LED
- ▶ Wiegand 和 OSDP 双接口

功能

- 非接触式读卡器(13.56 MHz)
- 扇区内容数据或 UID 卡号读取
- Wiegand 32/34/自定义输出
- 可以读复旦 CPU 卡片的序列号以及指定的文件内容
- 支持 DES&3DES 加密
- 防拆探测器
- 蜂鸣器
- Wiegand/OSDP 双输出
- 指纹模板储存在卡片
- 卡加指纹验证方式
- 电源反接保护
- 所有输入和输出信号受到防静电保护
- 所有的输入具备 12V 直流保护
- 适用于 86 底盒安装
- “触摸式”数字键盘并没有任何运动部件, 可使读卡器更耐用

随附部件

数量	组件
1	读卡器
1	功能卡 (指纹录入)

数量	组件
1	功能卡 (指纹删除)
1	快速安装指南

技术指标

电气参数

工作电压	10 - 15 VDC
最大电流	250 mA @ 12 VDC

操作参数

读卡距离	3 ~ 5 厘米
输出接口	Wiegand 及 RS485
RS485 协议	OSDP 及 OSDP v2
信号传输距离	120 米 (WG) 800 米 (RS485)
卡片格式	CPU

Wiegand 输出	<ul style="list-style-type: none">• Wiegand 32 bits• Wiegand 34 bits• 自定义
指纹扫描器	光学
指纹模板容量	根据卡片数量
验证时间	1 秒/1000 个模板
键盘规格	3 x 4 按键
键盘输出	4 位 Wiegand 信号

机械参数

尺寸(高 x 宽 x 厚)	186 毫米 x 85 毫米 x 22 毫米
重量	330 克

环境参数

工作温度	-20°C 至 +60°C
工作湿度	20% 至 85%

订购信息

ARD-FC023-4BI 指纹读卡器, CPU, Mifare, 黑色
CPU 指纹键盘读卡器
订单号 **ARD-FC023-4BI**

供应商:

中国:
博世(上海)安保系统有限公司
上海市长宁区虹桥临空经济园区
福泉北路 333 号 203 幢 8,9 楼
邮编: 200335
电话: +86 21 2218 1111
传真: +86 21 2218 2099
<http://cn.boschsecurity.com>
服务邮箱: security@cn.bosch.com