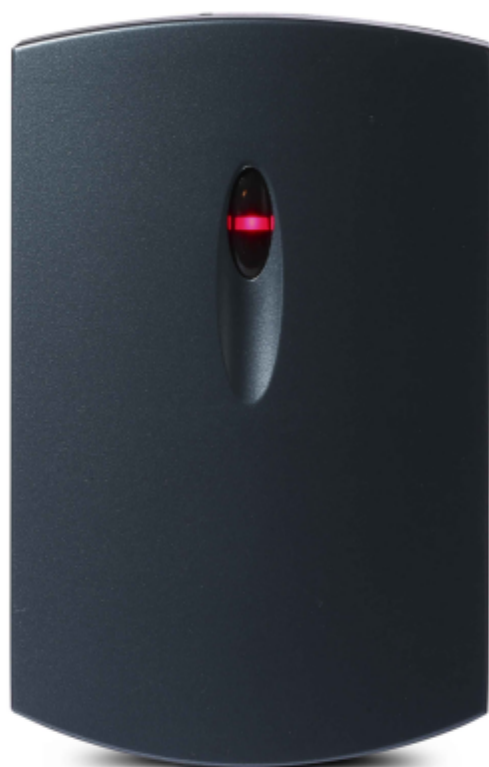


7306 全协议门禁读卡器

7306 介绍



7306 门禁读卡器，外观简洁，科技感强。内置双频多协议读卡功能，支持常见卡片读卡操作。可实现以下功能

- 二代证门禁读卡器
- iClass 门禁读卡器（只读序列号）
- 15693 门禁读卡器
- 其它定制读卡器

技术细节：

- 电源 DC9~15v
- 工作电流 最大 < 50mA
- 工作频率 13.56Mhz ±5khz
- 支持常见 RFID 协议(见读卡器支持常见卡片列表) IS014443A/B/C IS015693
- 1 路 Wiegand 数据输出端, 支持 WG26, WG34 格式选择
- 卡片感应速度小于 100ms
- 1 路 LED 控制输入
- 1 路 BUZ 控制输入
- 尺寸 118.5*76.3*22mm
- 重量 160 克
- 工作温度 -20 度至 60 度
- 工作湿度 10%~95% (无结露)

读卡器支持常见卡片列表：

ISO14443 TYPE A	1、NXP_Mifare1k
	2、NXP_Mifare4k
	3、NXP_Mifare mini
	4、Ultralight(C)
	5、Mifare PlusX(S)
	6、Desfire D21 D41 D81
	7、NTAG203(F)
ISO14443 TYPE B	1、AT88RF020
	2、SR176
	3、SR1X4K

	4、THR1064
	5、THR2408
	6、中国第二代居民身份证
ISO14443 TYPE C	1、Sony Felica
ISO 15693	1、EM4135
	2、ICODE SL2 ICS53/ICODE SL2 ICS54
	3、ICODE SL2 ICS20
	4、ICODE SL2 ICS50/ICODE SL2 ICS51
	5、Tag-it HF-1 Plus
	6、Tag-it HF-1 Standard
	7、BL75R04
	8、BL11RF05
	9、MF1302N
	10、I CLASS

注：以上仅列出符合标准的常用卡片型号，更多可支持卡片未列出

接线定义

编号	颜色	名称	说明
1	红色	VCC	电源输入端
2	棕色	FOR	格式选择
3	蓝色	OUT	未定义
4	黄色	BUZ	蜂鸣器控制
5	橙色	LED	LED 控制
6	绿色	D1	Wiegand 输出
7	白色	D0	Wiegand 输出
8	黑色	GND	电源地

数据输出格式(Weignad 26) :

当有卡片感应到时，卡片的序列号将通过Data0与Data1这两条数据线输出。

Data0与Data1 在没有数据输出的情况下，都为高电平。