

出入口识别装置

**RDS-12/RDMF-4/RDTI-15 感应式读卡器**

主要技术指标:

- 采用全密封设计, 防水、防潮, 是专为出入口控制系统设计的产品;
- 集电极开路输出 (内置 10K 上拉电阻), 允许多只读卡器并接;

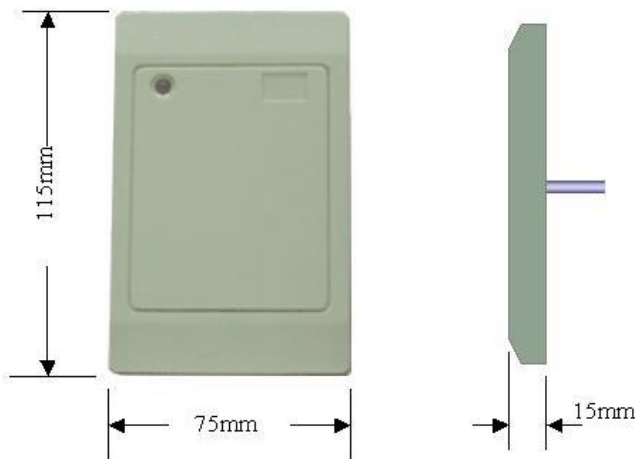
	RDS-12	RDMF-4	RDTI-15
读卡距离	12cm	4cm	15cm
输出格式	Wiegand26/40	Wiegand26	Wiegand26
工作频率	125KHz	13.56MHz	134.2KHz
可支持的卡片	AC121T、EM 兼容	Mifare1	TI

电气指标:	
电 源	AC220V
功 耗	典型15W

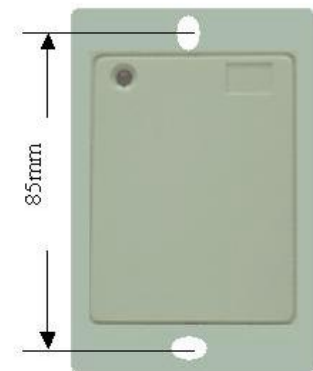


产品图片

RDS-12/RDMF-4/RDTI-15外形尺寸图

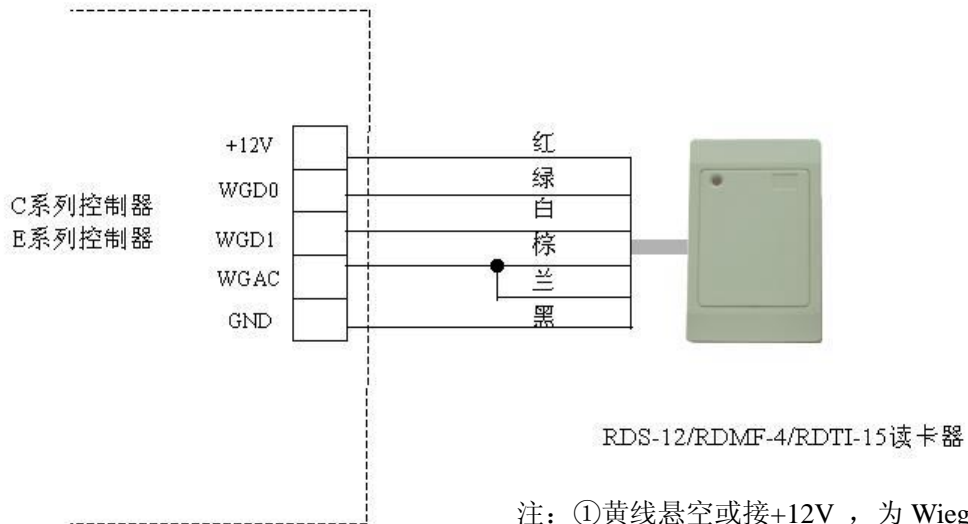


RDS-12/RDMF-4/RDTI-15外形尺寸



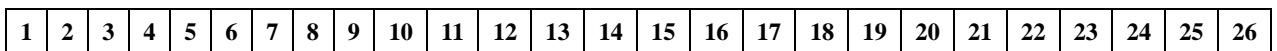
RDS-12/RDMF-4/RDTI-15安装尺寸

## RDS-12/RDMF-4/RDTI-15感应式读卡器接线示意图



- 注：①黄线悬空或接+12V，为 Wiegand26bit;  
②黄线接 GND，为 Wiegand40bit;  
③黄线仅对 RDS-12 读卡器有效。

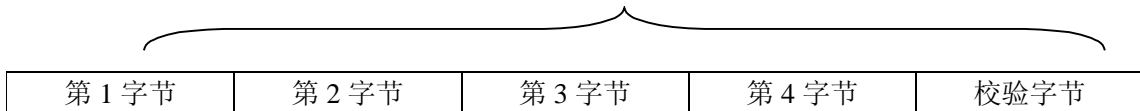
### Wiegand 26bit 格式说明



bit1: bit2~bit13 的偶校验;  
bit26: bit14~bit125 的奇校验;

24bit 有效数

共 40bit



32bit 有效数据

### 注意事项

连续工作时，读卡器表面有发热情况，属正常现象。