

标签传感器

JC-C200 系列说明书

* 感谢选用 Jiance 系列产品

* 请在使用产品前仔细阅读此说明书

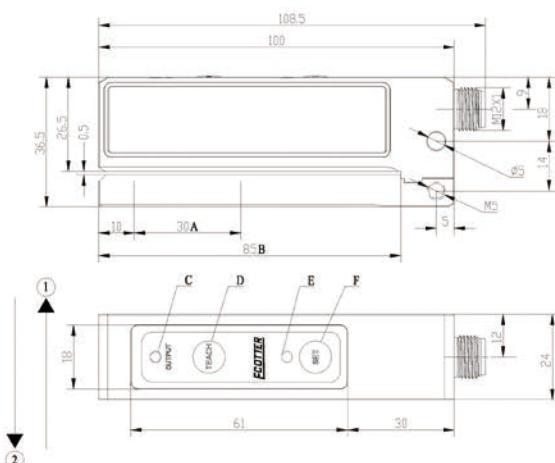
产品外观图



10-30V
DC

电容式标签传感器能够可靠的检测普通标签，透明标签，烫金标签，透明烫金与金属标签；NPN+PNP 晶体管输出方便控制；金属外框和斜口边缘能良好的拖动检测标签。

尺寸图



- A: 检测区域 B: 槽深
 C: 输出指示灯 D: 自学习按键
 E: 基准平衡指示灯、灵敏度指示灯
 F: 基准自平衡按键
 ①、②: 标签移动方向

操作说明：

- 平衡基准值智能设置：**将标签移出检测槽，长按 SET 键 5 秒，直到基准指示灯闪烁两次松开按键，之后基准指示灯常亮（若基准指示灯不亮则重复第 1 步操作，直到基准指示灯常亮），设置完毕。
- 灵敏度智能设置：**首先将标签插入检测槽，按 TEACH 自学习按键 5 秒，直到输出指示灯同时不停闪烁，松开按键并进入 10 秒设置状态。此时来回拖动标签（最好保持标签间隙平行于检测槽，拖动时平稳缓慢，至少要经过 5 个标签间隙）。直到输出指示灯开始亮灭，设置完毕。注意：进入设置状态时必须保证标签在检测槽内，不能拉出检测槽。
- 智能设置失败提示：**在灵敏度智能设置过程中，因为标签样本或标签移动等原因导致相关参数设置失败，输出指示灯和基准平衡指示灯会同时闪烁。需要再次按下自学习按键解除失败提示状态。失败提示状态解除前产品不工作。
- 远程设置功能：**向外部控制线（白色线）施加 0.5 秒——4.5 秒长度的低电平脉冲信号，产品进入灵敏度智能设置状态，输出指示灯开始不停闪烁。一直施加低电平信号产品按键锁死。