

AFD-SRS0301 蛇形跑计时器



激光:

波长: 750~830nm

刷新频率: 350Hz

测量距离: 0.05 ~ 15.0m

抗环境光: 约 100K LUX 照度

IC 读头:

工作频率: 13.56MHz

识别卡类型: IC 卡 (M1 卡)

125KHz 通讯特性:

工作频段: 125KHz

调制方式: OOK

编码: 曼彻斯特

最大激发距离: ≥ 7 米

激发精度: ± 30 cm

433MHz 通讯特性:

工作频段: 387 MHz ~ 464MHz

识读距离: 最远 150 米 (空气中, 无遮挡环境)

防碰撞处理: 200 个标签同时读取

识别速度: 150 个标签/秒

通讯检错: CRC16 循环冗余校验

接收灵敏度: -94dBm

抗电磁干扰：10V/m 0.1~1GHz AM

天 线：全向识别，标准 $\lambda/4$ 橡胶鞭状天线

电气、机械、环境特性：

- 13.3 寸触摸屏
- 高端外接接口（USB*3, RJ45*2）
- 语音播报功能
- 视频采集功能
- 刷卡功能
- 允许跑步通过的最大速度 100KM/H
- 计时误差： ≤ 0.01 秒
- 电池电量指示、电池低电压保护

充电适配器电源：AC 220V

内部电池：12V 50AH, 充满电持续工作时间>10H

工作温度：-20℃~+70℃

箱体材质：ABS

外型尺寸：580mm×440mm×285mm

主机净重：25kg

全套产品净重：28kg