

AGV读卡器地标传感器低频工业读头CK-G06

产品名称	AGV读卡器地标传感器低频工业读头CK-G06
公司名称	广州晨控自动化科技有限公司
价格	2400.00/个
规格参数	品牌:CK/晨控 型号:CK-G06 工作频率:125KHZ
公司地址	广州市番禺区石楼镇创启路63号清华科技园创启1号楼802
联系电话	020-31074494 13925002755

产品详情

1. 简介

CK-G06 是一款基于射频识别技术的低频 RFID 标签传感器，传感器工作频率为125KHZ，同时支持对 EMID , FDX-B 两种格式标签的读取。传感器内部集成了射频部分通信协议，用户只需通过 RS232 通信接口接收数据便能完成对标签的读取操作，而无需理解复杂的射频通信协议。

传感器自带 Auto-turning 自动调谐电路，在不同环境中工作时能自动调节电路参数，使外部环境对读卡距离的影响降到最小，进一步增强了自身的抗干扰能力，具有接收灵敏度高、性能稳定、可靠性强等特点。

传感器可广泛应用于物流，仓储管理，过程控制，AGV 站点控制等领域。

2. 产品特性

工作电压：10-30V；

功耗：2W；

电路保护：带极性接反保护；

工作频率：125KHZ；

读卡距离：15cm(跟标签类型与应用环境有关)；

支持标签类型：FDX-B、EMID；

通信接口：RS232；

工作湿度：10 - 90% RH；

工作温度：-25 - +85 ；

防护等级：IP-65；

外壳材质：ABS 工程塑料。