

国产磁电多圈PROFINET工业以太网编码器 PROFINET编码器 PN编码器

产品名称	国产磁电多圈PROFINET工业以太网编码器 PROFINET编码器 PN编码器
公司名称	上海哲竣自动化设备有限公司
价格	2800.00/件
规格参数	品牌:哲竣自动化 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉城镇爱德路300号1幢（注册地址）
联系电话	17278813478

产品详情

国产磁电多圈PROFINET工业以太网编码器 PROFINET编码器 PN编码器服务介绍

作为一款颇受市场关注的编码器产品，国产磁电多圈PROFINET工业以太网编码器 PROFINET编码器 PN编码器由上海哲竣自动化设备有限公司推出，备受用户好评。该编码器以其高精度、高可靠性、高适应性等优势，被广泛应用于各行各业的自动化生产线、智能工厂等现代工业领域。

磁电多圈PROFINET工业以太网编码器的介绍

国产磁电多圈PROFINET工业以太网编码器 PROFINET编码器 PN编码器内部采用高精度霍尔元件和磁性多圈扇形编码盘，实现了高实时性、高分辨率的位置和角度测量。加之采用了PROFINET工业以太网通讯协议，具备了高速、稳定、安全的通讯能力，同时兼备了多种故障检测和保护功能，确保了整个生产线的安全生产。

产品规格

型号 PN1 D 60 PROF 2048

通讯协议 PROFINET

分辨率 2048pulse

输入电压 DC24V

输出格式 ABC、A/B、脉冲+方向

供电电流 200mA

机械特性

*高转速 5000RPM

*大允许加速度 200m/s

*大允许径向负载 20N

小于3个问答

1. 磁电多圈编码器与其他编码器有何区别

磁电多圈编码器采用磁性多圈扇形编码盘，与其他编码器相比，它具有高分辨率、高精度的优势，同时也具备了多种故障检测和保护功能。

2. PROFINET编码器在自动化生产中的应用场景有哪些

PROFINET编码器广泛应用于自动化生产线、智能工厂等现代工业领域，主要用于位置和角度的测量、同步控制、故障检测等方面。

3. PROFINET编码器有哪些安全保护措施

PROFINET编码器具有多种故障检测和保护功能，如过压保护、过载保护、过流保护等，可以确保生产线的安全生产。