

8.5863.1222.G323光电编码器

产品名称	8.5863.1222.G323光电编码器
公司名称	楷卓自动化设备（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	接口:SSI 或 BiSS 接口 运转:增量型 防护等级:IP67
公司地址	上海市沪太路5018弄梓坤科技园809室
联系电话	021-66871701 15900834468

产品详情

8.5863.1222.G323光电编码器：高精度、稳定性强的更好选择

8.5863.1222.G323光电编码器是库伯勒Kubler公司生产的一款高精度、稳定性强的编码器，其特点是采用SSI或BiSS接口，运转方式为增量型，防护等级为IP67。

接口：SSI或BiSS接口

8.5863.1222.G323光电编码器采用SSI或BiSS接口，具有高速传输数据的特点。SSI接口是串行同步接口，采用单总线方式进行信息传输。BiSS接口是双向同步串行接口，具有高品质的同步通信和可靠稳定的数据传输功能。

运转：增量型

8.5863.1222.G323光电编码器的运转方式为增量型编码器，可用于非线性和高速运动系统，具有高速、高分辨率、低成本等特点。增量型编码器只需两个信号，可实现转速和方向的测量。

防护等级：IP67

8.5863.1222.G323光电编码器的外壳采用高强度铝合金或不锈钢材料，具有防水、防尘、防油、耐腐蚀等特点，防护等级达到IP67标准。即使在恶劣的工作环境下，也能保持高精度的测量效果。

总之，8.5863.1222.G323光电编码器是一款高性能、高精度的编码器，适用于各种工业自动化控制和传感器领域。无论是在速度、分辨率、环境适应能力等方面，都具有出色的表现。