

DZS-1-12V光电转速传感器 激光转速传感器

产品名称	DZS-1-12V光电转速传感器 激光转速传感器
公司名称	北京德智通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区沙河镇松兰堡村西青年创业大厦A-706
联系电话	010-80769596 13699141358

产品详情

详细介绍

DZS-1-12V光电转速传感器/激光转速传感器：

DZS-1-12V光电转速传感器/激光转速传感器该探头发射激光束到旋转轴上，在旋转轴上的反光标志(反光线)产生每转一个反光脉冲,由该探头转换为TTL电信号，用于转速测量、动平衡相位基准和触发采样。

DZS-1-12V光电转速传感器/激光转速传感器厂家批发.

DZS-1-12V光电转速传感器 /激光转速传感器

技术指标：

输出电信号: TTL脉冲上升沿对应从黑到白

脉冲指示灯: LED,在脉冲位于高电平时显示

工作温度范围: 0~50 oC

转速测量范围: 1 ~ 60000转/分

探头到轴的工作距离: 1~70 cm

电源: 12Vdc, <30mA

外形尺寸(mm): 65(长) × 25(宽) × 25(高)

重量: 45 g

连接线：红色线连电源，银色屏蔽线接地（公共端），白色线连信号线

DZS-1-12V光电转速传感器/激光转速传感器(电源12V供电)直接输出0-12V的TTL脉冲电压信号

可选支架：

标配型：

通过转速表，现场显示转速，并可通讯输出，如：485或232接口

DZS-2转速表尺寸: (160 × 80 × 115) mm

DZS-2 转速表技术参数：

DZS-2 转速表采用先进的微处理器进行智能控制，输入为脉冲信号,经过CPU运算处理后,由高亮度LED数码管清晰直观地显示转速，同时可转换成标准电压/电流信号变送输出。

- 4位半显示
- 适配NPN、PNP三极管OC门信号
- 外形尺寸 (160 × 80 × 115) mm
- 无报警
- 220VDC或24VDC电源
- 可输出4-20mA信号，直接进入PLC或DCS等中控系统。