

◆ 压电线性驱控器(36通道)



主要特点

- 36通道压电线性开环驱控
- 模块化设计, 灵活适配驱动通道数
- 0~150V电压输出, 适用于压电致动器产品
- 支持EtherCat总线

性能简介

多通道压电线性驱控器

4~36通道可配置, 支持对隐冠公司压电致动器系列产品高性能开环控制, 可实现亚纳米分辨率位移调节。

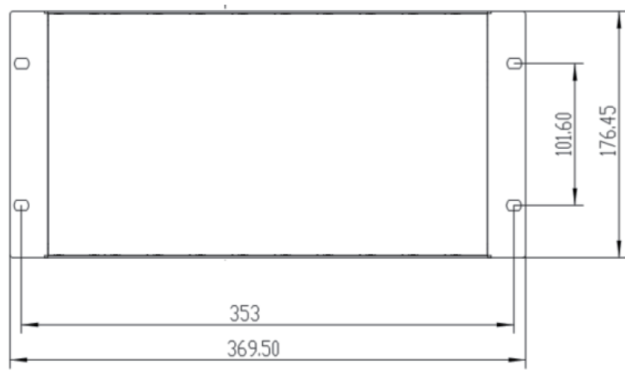
总线型通讯控制

提供EtherCat通讯接口, 方便接入总线控制网络。高效、多样化的指令集可以满足对压电致动器的高性能运动控制, 以及对驱控器状态的即时监控。

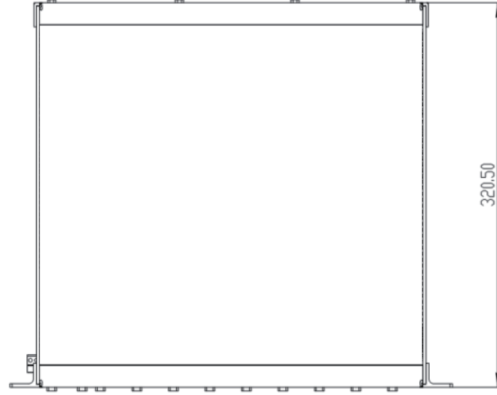
主要应用

- 光学镜片调整
- 精密半导体设备
- 精密机械加工
- 精密医学检测设备

机械尺寸图



适用型号:A-136.50



尺寸单位:mm

技术参数

| 基本功能/Basics | | A-136.50 | 单位 |
|--|-------------------|----------|----|
| 功能/Function | 多通道压电线性驱控器,开环 | | |
| 驱动通道数/Number of Channels | 36 | | |
| 输出电压/Output voltage | 0~150 | V | |
| 峰值功率/通道/Peak power / channel | 14 | W | |
| 平均输出功率/通道/Average output power / channel | 4.5 | W | |
| 峰值电流/通道/Peak current / channel | 93 | mA | |
| 平均输出电流/通道/Average output current / channel | 30 | mA | |
| 接口和操作/Interfaces and operations | | | |
| 通信接口/Communication interface | EtherCat | | |
| 驱动接口/Drive interface | ERA.00.250.CTL | | |
| 指令集/Command set | DS402 | | |
| 支持功能/Support function | 点对点运动 | | |
| 其他/Miscellaneous | | | |
| 工作电压/Operating voltage | AC220V /50Hz | | |
| 最大功耗/Maximum power consumption | 250 | W | |
| 工作温度范围/Operating temperature range | 5~50 | °C | |
| 尺寸/Dimensions | 369.5×176.5×320.5 | mm×mm×mm | |
| 净重/Net weight | 7±0.2 | Kg | |

定制信息

A-1xx.50系列多通道压电线性驱控器

| 型号 | 说明 |
|----------|------------------------------|
| A-136.50 | 36通道压电线性驱控器,4U机箱,开环,EtherCat |