

## 6 通道输出 | E01.A6

### 双极性压电控制器



## 产品介绍

该系列双极性压电控制器的输出电压范围可达 -300V 至 +300V，可用于驱动压电陶瓷扫描管等压电产品，可自由选择通道数。

### 产品特点 >>

- 双极性输出
- 输出电压达  $\pm 300V$
- 小信号带宽达 5kHz
- 适于驱动压电扫描管等

### 应用 >>

- 驱动压电陶瓷
- 驱动压电偏转镜
- 驱动压电物镜定位器
- 驱动压电纳米定位台
- 驱动压电陶瓷促动器
- 驱动机构放大促动器
- 驱动压电扫描台



哈尔滨芯明天科技有限公司

电话：0451-86268790

邮箱：info@coremorrow.com

总部地址：哈尔滨市南岗区学府路 191 号创业孵化产业园 12 栋

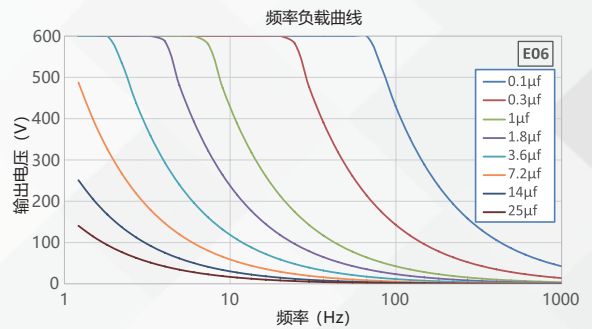
传真：0451-86267847

网址：www.coremorrow.com

上海办事处地址：上海市浦东新区盛夏路 608 号 2 号楼 108 室

**技术参数 >>**

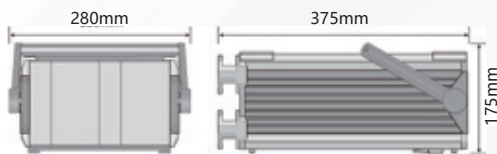
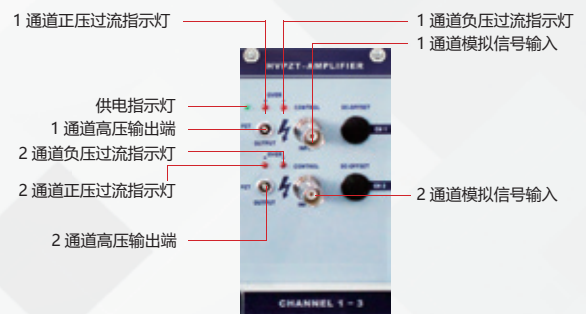
型号	E01.A6
通道数	6
模块输入范围 (V)	-10~+10
输出电压范围 (V)	-300~+300
输出电压纹波 (mV)	20
电压稳定性	<0.1%F.S.(满量程)/8 hours
模拟输入阻抗 (kΩ)	100±20%
空载满幅带宽 (kHz)	1
平均电流 (mA)	5
峰值电流 (mA)	15
小信号带宽 (1/10)(kHz)	5
电压增益	30
供电模式	AC 220V±10% 50Hz±10%
电流限制	短路保护, 限流 8~9mA
长×宽×深 (mm)	280×175×375
基本控制方式	外部模拟输入

**特性曲线 >>**


免责声明：该数据曲线为典型数据曲线，仅供参考。不同批次的产品，性能数据会不同。

**尺寸图 >>**

E01


**面板介绍 >>**

**哈尔滨芯明天科技有限公司**

电话: 0451-86268790

传真: 0451-86267847

邮箱: info@coremorrow.com

网址: www.coremorrow.com

总部地址: 哈尔滨市南岗区学府路 191 号创业孵化产业园 12 栋

上海办事处地址: 上海市浦东新区盛夏路 608 号 2 号楼 108 室