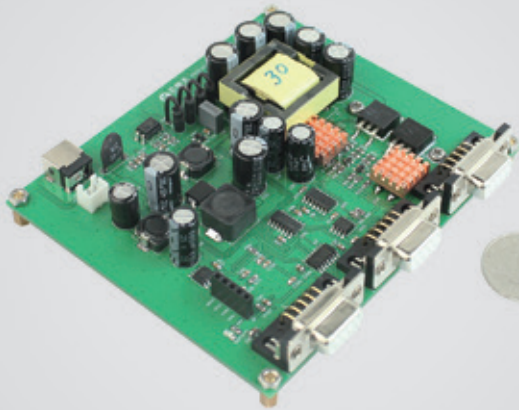


板卡式 | E71.SERVO-H

压电马达伺服控制器



产品介绍

E71.SERVO-H 系列板卡式压电马达控制器是专为驱动压电马达应用而设计的小体积型控制器，它易于集成，可用于驱动各类压电马达。

产品特点 >>

- 板卡式易集成
- 可驱动单轴压电马达
- 可结合多个驱动多轴压电马达
- 匹配光栅式闭环传感器

应用 >>

- 晶圆检查
- 工业精密定位
- 平版印刷
- 半导体技术
- 纳米压印
- 半导体测试
- 纳米计量学
- 在强磁场和真空中运动



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	E71.SERVO-H	单位
控制方式	伺服控制	
供电输入电压	24VDC/1A (20~30)	V
静态功耗	<5	W
处理器	32bit 168MHz	
D/A 转换器	16bit	
通信接口	RS-422、RS-232	
额定输出功率	9	W
工作温度范围 ^[1]	0~50	°C
输出短路电流	60	mA
压电连接器	DB9	
传感连接器	DB9	
通信连接器	DB9	
尺寸	118×100×22.5	mm

注：除特别说明外，以上参数均于室温约 25°C 下测得。以上所提参数与测试环境、测试设备有关。

[1] 可定制低温及高真空版本。

**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