

## A600/A600D 电压放大器 ±300V, 100x, 250kHz

### 产品简介

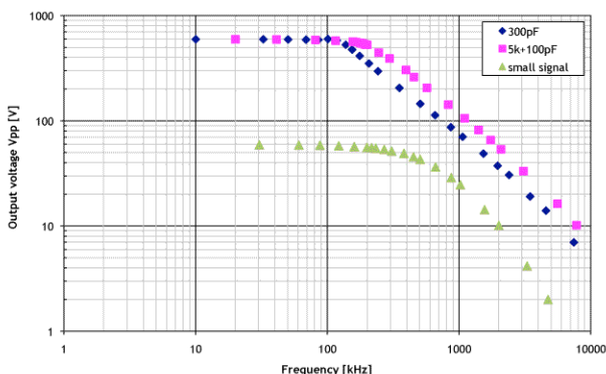
设备应用广泛, 包含驱动压电式致动器, 微电子机械系统 (MEMS), OLED, 液晶等领域

### 技术参数

性能表现	带宽		DC ~ 250 kHz
	增益		100x (固定)
	负载	类型	阻性/容性
		全带宽	300 pF
	阻抗	输入	1 MΩ   30 pF
		输出	< 0.1Ω (线性模式下)
	电压	输入	额定 ±3 V
		输出	最大 ±300 v
	误差		±1%(小信号)
	电流	输出	75 mA 连续
压摆率	输出	300 V /μs(300 pF 负载时)	
其他	操作/存放温度		0°C 到 30°C/0°C 到 60°C
	相对湿度		90%(操作),30%到 50%(存放)
	电源配置		50/60 Hz 110/220V 开关电源
	保险丝		100/110 V:3.15(慢断) 220/230 V:2(慢断)
	尺寸(H/W/L)		102 x 257 x 262(mm)
	重量/原产地		4 kg/瑞典

\*注: 详情请联系 sales@hsinstrument.com

### 频率响应



### 型号列表

A600	单通道电压放大器
A600D	双通道电压放大器

### A600 —— 单通道高压线性放大器



### A600D —— 双通道高压线性放大器

另有双通道版本的 A600D 供应, 详情请联系上海恒商。