

单轴伺服驱动器



·适配电机类型：旋转伺服电机/直线电机/DD 马达

·多种控制模式

Ethercat 总线模式

Pulse 位置控制

IO 位置控制

·高伺服性能：位置重复精度高、速度平稳性好

参数	若铂 GR 系列	
电压输入	200v 单相	
适用功率	2000W 以下	
控制方式	SVPWM 脉冲控制 模拟量控制 串行通信制 EtherCAT	
位置控制	最大输入脉冲频率	差分信号 4M/s，单端 200k/s
速度控制	速度控制范围	1:5000
	速度模拟量控制	0V DC~±10V DC
	速度波动率	最大±0.01%
	转矩控制重复精度	±1%
伺服功能	抑振控制、自适应滤波、鲁棒滤波、陷波滤波、自动调谐、一键调谐、外部扰动检测与补偿、电源监测	