

控制器HL-8000

参数表

型号		HL-8000
基准距离		2D模式 / 3D模式
感测头输入		支持1台HL-8000系列
测量范围	控制输入	支持测量开始输入、测量停止输入、触发输入
	控制输出	支持触发就绪 (READY)、系统错误 (ERROR)
	同步输入输出	多个控制器的触发同步用
	Ethernet	1000BASE-T / 100BASE-TX
编码器输入		支持单端、差分编码器 (5V/24V)
响应频率		1相1递增 3.2MHz 2相1递增1.6MHz 2相2递增3.2MHz 2相4递增6.4MHz
激光控制		支持
额定	电源电压	24V DC±10%
	最大消耗电流	1.3A
耐环境性	环境温度	0~45°C (DIN 导轨安装) / 0~40°C (横置)
	使用环境湿度	85%RH 以下(无凝结)

尺寸图

