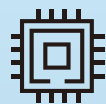


薄片式模拟量远程IO模块 新一代高防护IO



协议丰富



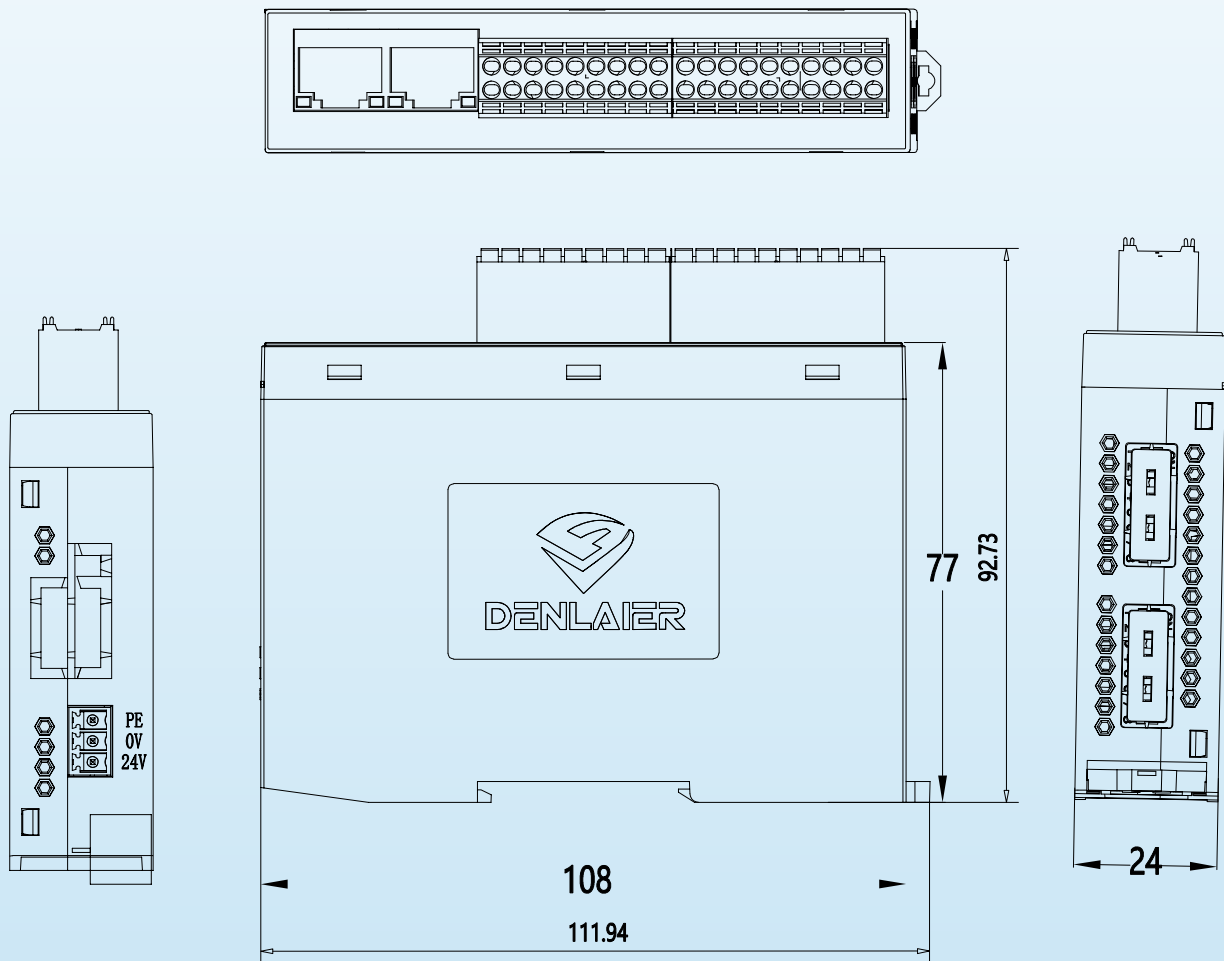
性能稳定



安装便捷

薄片式模拟量远程IO模块产品尺寸

薄片式模拟量远程IO模块尺寸说明



通用尺寸图

薄片式模拟量远程IO模块产品参数

型号	DA08-V	DA08-A
----	--------	--------



名称	薄片立式8路模拟量电压输出	薄片立式8路模拟量电流输出
电源	标称:24V,Max:150mA	标称:24V,Max:150mA
传输	根据协议型号而定	根据协议型号而定
消耗电流	160mA	160mA
重量	约200g	约200g
尺寸	103.6mm X 40.5mm X 87.2mm	103.6mm X 40.5mm X 87.2mm
接线	0.3mm ² (22AWG) ~1mm ² (17AWG)	0.3mm ² (22AWG) ~1mm ² (17AWG)
外部连接	拔插式弹片端子	拔插式弹片端子
安装方式	35mm 导轨安装	35mm 导轨安装
分辨率	16bit	16bit
精度	电压:±0.1%25°C;电流:±0.2%25°C	电压:±0.1%25°C;电流:±0.2%25°C
隔离	IO 至内部总线:光耦隔离500V	IO 至内部总线:光耦隔离500V
硬件滤波	0.5ms	0.5ms
响应速度	1ms/4 通道	1ms/4 通道
采样速度	250US/4 通道	250US/4 通道
量程	0-10V/0-5V	0-20mA/4-20mA
诊断和告警	支持	支持
工作温度	-10~55°C	-10~55°C
储存温度	-25~85°C	-25~85°C
相对湿度	5%~95%无冷凝	5%~95%无冷凝
防护等级	IP20	IP20
使用场合	避免粉尘, 油雾及腐蚀性气体	避免粉尘, 油雾及腐蚀性气体

薄片式模拟量远程IO模块产品参数

型号	AD08-V	AD08-A
----	--------	--------



名称	薄片立式8路模拟量电压输入	薄片立式8路模拟量电流输入
电源	标称:24V,Max:150mA	标称:24V,Max:150mA
传输	根据协议型号而定	根据协议型号而定
消耗电流	160mA	160mA
重量	约200g	约200g
尺寸	103.6mm X 40.5mm X 87.2mm	103.6mm X 40.5mm X 87.2mm
接线	0.3mm ² (22AWG) ~1mm ² (17AWG)	0.3mm ² (22AWG) ~1mm ² (17AWG)
外部连接	拔插式弹片端子	拔插式弹片端子
安装方式	35mm 导轨安装	35mm 导轨安装
分辨率	16bit	16bit
精度	电压:±0.1%25°C;电流:±0.2%25°C	电压:±0.1%25°C;电流:±0.2%25°C
隔离	IO 至内部总线:光耦隔离500V	IO 至内部总线:光耦隔离500V
硬件滤波	0.5ms	0.5ms
响应速度	1ms/4 通道	1ms/4 通道
采样速度	250US/4 通道	250US/4 通道
量程	0-10V/0-5V	0-20mA/4-20mA
诊断和告警	支持	支持
工作温度	-10~55°C	-10~55°C
储存温度	-25~85°C	-25~85°C
相对湿度	5%~95%无冷凝	5%~95%无冷凝
防护等级	IP20	IP20
使用场合	避免粉尘, 油雾及腐蚀性气体	避免粉尘, 油雾及腐蚀性气体

薄片式模拟量远程IO模 产品速查表

模块协议类型	产品型号	产品描述
EtherCAT	ECB-DA08-V	EtherCAT 薄片立式8路模拟量电压输出兼容0-5V,0-10V
	ECB-DA08-A	EtherCAT 薄片立式8路模拟量电流输出兼容0-20mA,4-20mA
	ECB-AD08-V	EtherCAT 薄片立式8路模拟量电压输入兼容0-5V,0-10V
	ECB-AD08-A	EtherCAT 薄片立式8路模拟量电流输入兼容0-20mA,4-20mA
EtherNet/IP	EIB-DA08-V	EtherNet/IP 薄片立式8路模拟量电压输出兼容0-5V,0-10V
	EIB-DA08-A	EtherNet/IP 薄片立式8路模拟量电流输出兼容0-20mA,4-20mA
	EIB-AD08-V	EtherNet/IP 薄片立式8路模拟量电压输入兼容0-5V,0-10V
	EIB-AD08-A	EtherNet/IP 薄片立式8路模拟量电流输入兼容0-20mA,4-20mA
PROFINET	PNB-DA08-V	PROFINET薄片立式8路模拟量电压输出兼容0-5V,0-10V
	PNB-DA08-A	PROFINET 薄片立式8路模拟量电流输出兼容0-20mA,4-20mA
	PNB-AD08-V	PROFINET 薄片立式8路模拟量电压输入兼容0-5V,0-10V
	PNB-AD08-A	PROFINET 薄片立式8路模拟量电流输入兼容0-20mA,4-20mA