

CO₂ 传送器

SYS Series

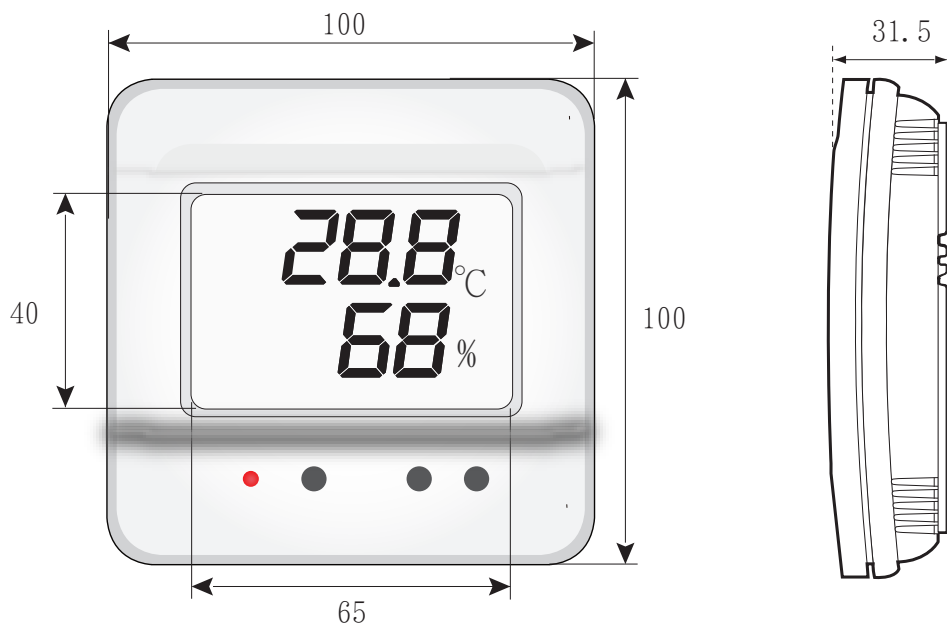
SYS Series 稳定耐用，具有良好的解析度，采用NDIR (Non-Dispersive-Infrared) 技术，提高长期稳定性，外型美观并配置清晰的液晶显示，可选用0~10V或4~20mA输出。可壁挂安装或透过脚架直接放置于桌上，适用于植物工厂，无尘室，办公大楼，HVAC暖通空调，楼宇控制...等。



规格说明

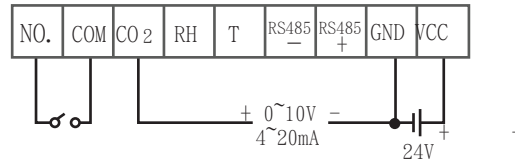
型 号	SYS-C- ×-N	
测量类型	CO ₂	
测量模式	NDIR (CO ₂)	
测量范围	0~2000, 0~3000, 0~5000 ppm	
精 确 值	±(75ppm ±5% of measured value)	
输出信号	Analog	0~10V or 4-20mA
	Relay	5A 30V DC / 250V AC
取样频率	3 秒	
响应时间	<30秒 (CO ₂)	
暖机时间	<2分钟	
操作范围	0 ~ 50°C 0 ~ 100% RH(无结露)	
显 示	LCD · 65×40 mm	
警报指示	LED (红)	
电源供应	DC 10~24V	

尺寸图

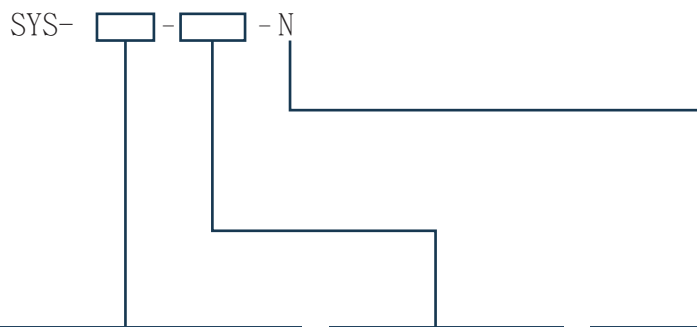


接线图

CO₂



选型表



Model	
C	2 CO ₂ : 0~2000 ppm
	3 CO ₂ : 0~3000 ppm
	5 CO ₂ : 0~5000 ppm

输出信号	
1	0~10V
2	4~20mA (3线制)

显示	
	无
N	带LCD显示