

智能数字/光柱显示控制仪选型规格明细表

选项	外形特征	
	单屏横式显示	
	单屏竖式显示	
	双屏横式显示	
	双屏竖式显示	
	单屏单光柱横式显示	
	单屏单光柱竖式显示	
选项	外形尺寸	
	48×48mm	
	96×48mm、48×96mm	
	72×72mm	
	160×80mm、80×160mm（可选光柱）	
	96×96mm	
选项	控制作用	
	测量显示	
	测量显示带上、下限控制/报警	
	显示带四限控制/报警（任意组合）	
选项	通讯方式	
	无通讯接口	
	RS-232C 通讯接口, Modbus 协议	
	RS-485 通讯接口, Modbus 协议	
选项	输出方式	
/	见输出方式选项表	
选项	输入类型	
	见输入类型选项表	
选项	第一报警	
	无控制/报警	
	上限报警	
	下限报警	
选项	第二报警	
	无控制/报警	
	上限报警	
	下限报警	
选项	馈电输出	
	DC24V 馈电输出	
选项	供电方式	
	AC220V 线性电源	
	AC（90~265）V 开关电源供电	
	DC24V 供电	

输出方式选项表

选项	输出方式
	无输出
	继电器输出
	4~20mA 输出
	0~10mA 输出
	1~5V 输出
	0~5V 输出
	SCR 可控硅过零触发脉冲输出
	SSR 固态继电器控制信号输出
	2 路变送输出（请说明输出信号）
	特殊规格控制输出（请说明）

输入类型选项表

选项	输入类型
	B
	S
	K
	E
	T
	J
	Pt100
	Cu50
	0~20mV
	4~20mA
	0~10mA
	1~5V
	0~5V
	0~10V
	0~20mA
	30~350Ω
	4~20mA 开方
	0~10mA 开方
	1~5V 开方
	0~5V 开方
	全切换输入（不含 30~350Ω）
	用户特定（请说明）