

仪器参数

测量原理	雷达波脉冲	发射角度	~8 度
测量范围	0.1-12m	壳体材料	POM
水位精度	±0.3% 满量程	储存湿度	≤80%RH 无结露
分辨率	1 mm	工作温度	-30-80℃
频率	60GHz	通讯接口	RS-485/4-20mA/SDI-12
盲区	~100mm	通讯协议	Modbus RTU
防护等级	IP68	工作电流	~30mA

订货型号	CS-65-SW	CS-65-SW-12
水位计量程	7 米	12 米
现场显示	无	无
通讯接口	-RS-485/232 -波特率 2400-115200 bps -8-bit,none parity, -1 stop bit	-RS-485/232 -波特率 2400-115200 bps -8-bit,none parity, -1 stop bit
供电电压	12..24 VDC	12..24 VDC
通讯协议	Modbus RTU	Modbus RTU
防护等级	IP68	IP68
外壳材料		POM
天线类型	透镜	透镜
天线波束角	8°	8°