



AVC-WS101LL-10M Datasheet

恩创致力于将先进的信息技术带入工业控制与工业信息领域。



安通恩创信息技术（北京）有限公司

www.avcomm.cn

电子邮箱: sales@n-tron.com.cn

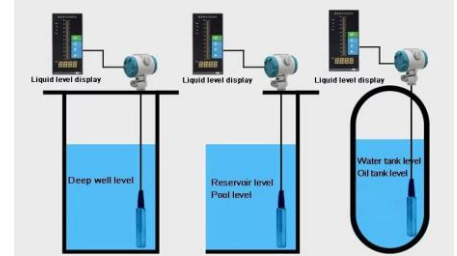
电话: (010) - 82859971

地址: 北京市海淀区马甸东路19号金澳国际公寓3105

液位传感器

AVC-WS101LL-10M

- 反极性保护和瞬间过电流过电压保护，符合EMI防护要求
- 可温度自动补偿，温飘自动修正
- 采用高品质导气线缆，可常年在水中浸泡
- 过载及抗干扰能力强
- 采用核心自动校正算法，可有效防止因水面波动而引起的数值波动
- 可有效防止淤泥杂质进入，也可防冲击
- 具有良好的稳定性和可靠性



产品特点

测量范围	0-10米
测量精度	0.2%FS、0.5%FS
输出信号	RS485 Modbus
温度漂移	0.03%FS/°C
电源	12-36VDC
功耗	0.48W
介质温度	-10~50°C
防护等级	IP68
电流负载能力	≤500Ω
电压输出电阻	≤510Ω
测量介质	无腐蚀的油、水等
过载能力	<1.5倍量程



地下水水位测量



水库水位测量



水位测量



污水池水位测量



订货信息

型号	描述
AVC-WS101LL-10M	室外液位传感器，0-10M，RS485 Modbus，12-36V电源