LoRa 液压传感器

产品类型

LoRa 液压传感器

产品型号

BSR-YL-119

产品描述

BSR-YL-119 是一款 LoRaWAN 传输的无线数字液压计,配合 LoRa 网关使用,具有功耗 低,传输距离远,信号穿透力强,自组网等优点。

产品特性

- ◇ 参数修改, 上发频率, 采集频率, 报警点可设;
- ◇ 超低功耗设计,大容量锂电池供电;
- ◇ 支持多种协议栈及多种报文格式;
- ◇ 信号稳定,覆盖面广;

规格参数指标

参数/型号		BSR-YL-119
技术参数	过载压力	200%
	传输方式	LoRaWAN 传输
	精度等级	1.0 级 0.5 级
	供电电压	3 .6V 锂电池
	接口螺纹	M20*1.5 G1/2 或其他标准螺纹
	显示及背光	LCD 显示 白色背光
	工作温度	-40~80°C
	补偿温度	0 ~ 60℃
	接头材质	304 不锈钢
	采样速率	1 秒/次~600 秒/次可选
	上发速率	1-1440 分钟可设
	报警点设置	高低报警点全量程可设
	数据配置	按键配置或者远程配置
	测量介质	油、水、气等无腐蚀介质

应用环境

适用于消防水管网、供暖、智慧水务、环境监测等其他需要液压监控场景;

产品图片



产品尺寸图







