

# LB-LSS200 智能排水监测流速流量仪（多普勒）



LB-LSS200 智能排水监测流速流量仪支持排水管网或明渠等场合的满管、非满管流量与积水及溢流在线监测预警报警。软硬件一体、智能互联、报警信息全方位推送等特性。传感器与主机采用 IP68 防护等级设计让通讯变得更加稳定可靠。

## 产品特点

- ★支持 HART 协议
- ★支持 TF 存储卡（标配 16G）
- ★支持水深测量
- ★自检和自诊断功能、方便检修
- ★具有二维或三维流速测量
- ★GPRS、RF、LORA、NB、蓝牙、Wifi、LAN 等
- ★支持双通道测量功能
- ★支持水温测量
- ★具有测量无需校准
- ★可测水深小于 0.025 米

## 性能指标（订货可选）

- 流量范围：0-9999999 立方（千立方）
- 流速测量范围：0.03~6m/s（多普勒法）
- 流速测量精度：±2%（多普勒法）
- 水深测量盲区：0.02m（与传感而不同）
- 流速测量范围：0.02~±25m/s（时差法）
- 流速测量精度：±1%（时差法）
- 水深测量范围：0-200m（与传感而不同）
- 水深测量精度：±0.1mm（与传感而不同）

## 输出信号（订货可选）

- 模拟输出：4~20mA
- 无线传输：4G、LoRa、NB-IoT、GPS、LAN
- 开关输出：四路 NPN/四路继电器(AC:5A 250V DC:10A 24V)
- 数字输出：RS485/Modbus
- 存储模式：TF 存储卡(16G)、USB 存储

## 供电（订货可选）

- 电池供电：12V/30Ah、12V/60Ah、12V/90Ah
- 外供电源：DC3.7-28V、AC220V

## 物理特性（订货可选）

- 材质：ABS、304
- 环境性能
- 防护等级：IP60、IP68

## 产品尺寸（单位 mm）

