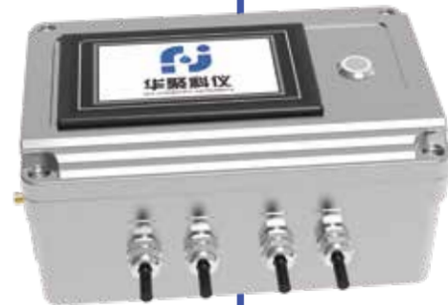


## D430-FWA 终端显示器

### ● 产品简介

D430-FWA 产品是一款 IPS 液晶屏终端显示器，并具备触摸屏功能。可通过 RS485 连接终端测量设备，显示终端设备测量数据，配置设备参数。具备独立 RS485 总线透传功能，可外接 RTU, PLC 控制器，方便用户无线上传和监控测量数据。3 级低功耗设置选择，适应客户不同需求。



### ● 应用领域

水利、河道、灌渠、防汛等行业流量液位监测  
城市防洪、内涝等水位监控报警  
环保排污、地下水道管网水位流量监测预警等。

### ● 主要特点

1. 触摸全彩液晶屏，操作简单便捷；
2. 多级功耗模式选择，适应不同应用场景；
3. 显示配置一体式设计，方便用户使用；
4. 安装灵活，终端显示器与外接设备灵活搭配；
5. 7-32V 宽电压供电；
6. 多路 485 独立设计，可同时外接传感器和 RTU/PLC。

### ● 技术指标

项目	参数
显示屏类型	IPS液晶屏
屏显尺寸	4.3寸
分辨率	800*480
触控类型	电容触摸屏
工作电压	7-32V DC
功耗	正常工作：2.4w
	浅休眠模式：1.6w
	深休眠模式：0.2w
工作温度	-20 ~ 70°C

### ● 选型指南

参数	D430-FWA
外接流量计	是
外接水位计	是
可向外部供电	是
开关量控制	2路
外接RTU/PLC	是
水位监测报警	是