

水电站蓄水下泄流量监测系统

产品名称	水电站蓄水下泄流量监测系统
公司名称	唐山市迈杰信息技术有限公司
价格	6000.00/套
规格参数	品牌:迈杰 型号: MJ3620 产地:河北唐山
公司地址	河北省唐山市高新技术开发区卫国北路唐山科技中心
联系电话	0315-3160060 18617506820

产品详情

1.系统概述

水电站在全国各个地区都有分布，它具有防洪涝和减少灾害的防御能力，也具有蓄水功能对农田灌溉和饮用水便利的好处。水电站生态流量是水流域内保持生态环境所需要的水流流量。近年来，一些水电站出于自身蓄水原因造成部分河段减水、脱水甚至干涸，一定程度上影响了河流的正常生态功能和下游群众的生产、生活。

2.系统功能

(1) MJ3620远程遥测终端机实时采集泄水口处流量、流速数据、水位数据、闸门开度数据，并可双中心远程至电站管理中心及水务环保管理中心。

(2) 视频遥测终端机自动控制拍照摄像机，定时拍照、保存并推送图像至监管中心。

(3) 具有视频/图像叠加实时数据功能,可叠加电站名称、采样时间、采样流速、采样流量、闸门开度等重要数据。

(4) 断网存储联网补报功能，水电站大多都建在人员稀少偏远地区，网络信号如存在断网情况，遥测终端机会自动存储本地采集数据，到网络正常后自动联网数据续传补报到管理中心。

(5) MJ3620 远程遥测终端机具有低功耗传输优点，有利于太阳能供电场景下长期使用，设置和修改参数可本地调节也可以远程系统调节，方便维护。

3.系统构成图

4.系统实例图

5.主要设备配置表