

智慧水利水务整体方案服务商

www.hongdian.com



串口摄像机

型号: HD-Y2S4

HD-Y2S4串口摄像机是一款具有视频图像采集和图像压缩功能的RS485串口摄像机,具有200W像素的CMOS摄像头,最大分辨率可达1600×1200,它是一个内含有拍摄控制、图像数据采集压缩及串口通讯等功能齐全的工业图像采集设备,具有超低照度,内置红外,高可靠性的特点。



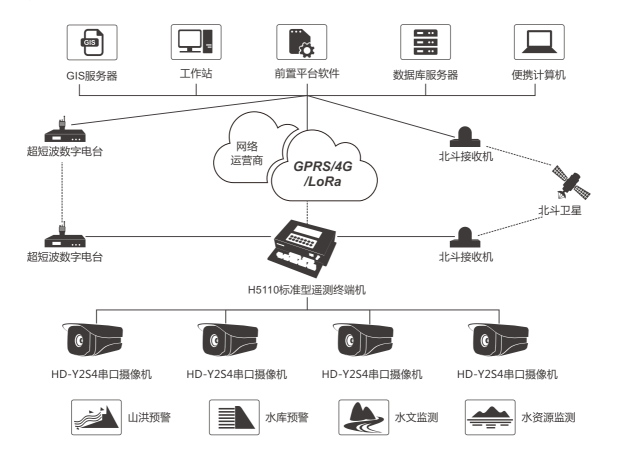
>> 产品特点

- 低功耗、易散热 静态拍摄高清晰图片
- 3 采用RS485通讯, 布线简单, 部署成本低, 特别适合远距离低成本的布线方案
- 5 外形小巧并带有支架, 安装方便

- 采用进口透镜片, 防水气设计, 呈现 完美图像
- 接线简单,四线制,两芯电源线(V+、GND),两芯RS485通讯线(A、B线)
- 6 支持月光级照度的黑暗环境下拍照

>> 应用组网图

HD-Y2S4串口摄像机以其优良可靠性和良好的性能被广泛应用于山洪减灾、水文、中小水库、水资源及各种复杂水利化项目现场环境的图像监测。还普遍应用于油田、电力、环保、森林防火、边境安全、野外监测、仓库防盗防火等行业场景。



>> 技术参数

标准分辨率	1600×1200	照度	0.00005Lux~0.01Lux
级别	月光级	是否带红外	是
像素	200万	上电拍照时长	127s
波特率	9600、19200、57600、115200可选	工作电压	9~28VDC
图片格式	JPEG	功耗	约1.3W(未启用补光);6~8W(补光)
外观尺寸	112mm×95mm×91mm(154mm)		