

16路无源双绞线视频传输器UTP116AR

产品名称	16路无源双绞线视频传输器UTP116AR
公司名称	深圳市优特普科技有限公司云南办事处
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市五华区圆通北路佰腾数码城B座1210
联系电话	0871-5182822 15911607780

产品详情

UTP116AR是一款拨码型多路有源视频双绞线接收设备。该设备使用CAT 5/5e/6双绞线电缆作为传输介质，能够实时发射16路彩色或单色PAL、NTSC、SECAM等制式的复合视频信号，传输距离最远达到1200米，并可通过调节设备上的拨码开关来适应不同距离的传输需要，视频效果好。

UTP116AR具有超强的抗干扰和瞬态冲击保护能力，同时对外界的电磁辐射小，既可以在具有一定干扰源的环境下正常工作，又可以在有低辐射要求的场所下应用，具有较强的环境适应能力。另外，CAT 5/5e/6双绞线中共有的4对线，每一对线都可以传输一路信号，可以将电话、RS485控制信号、音频、多路视频甚至低压电源共缆传输，非常经济环保。

在实际工程中，UTP116AR与UTP1XXP系列无源接收器或UTP1XXAT系列等有源发射器配对使用，具有传输距离远、传输效果好、抗干扰、抗电磁辐射能力强等特点，相比传统视音频传输方案，采用有源双绞线视频传输器可以极大地降低成本，提高性能；与其他同类产品相比，优特普UTP116AR选材更优良，工艺设计科学考究，产品性能更强，稳定性更好，性价比优势更为明显，产品已广泛应用于安防监控、教学领域下各种复杂的系统环境中。

供电情况：100~240VAC；

传输效果：即插即用，实时传输CCTV视频信号，视频清晰稳定；

传输距离：与无源传输器搭配传输600米，与有源发射器搭配传输1200米；

主要功能：单路接收器，可拨码调节传输距离；

安全性能：出色抗干扰，超强防雷，宽电压交流输入；

外观设计：视频、电源指示，可上19寸标准机柜。