

# QC-2009-16 使用说明书

## 简介

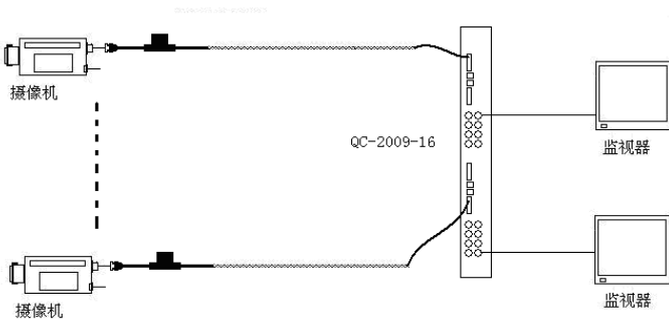
QC-2009-16 是带防雷功能的 16 路双绞线传输器，可以和其他型号双绞线传输器组成 1 拖 1、2 拖 1、4 拖 1、16 拖 1、的 0-300 米的双绞线视频传输器。

## 技术指标

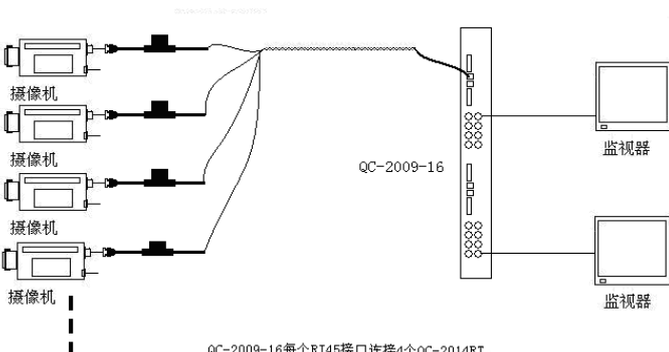
	QC-2009-16 和无源设备	QC-2009-16 和有源设备
传输距离	≥彩色 300 米	
频率响应	10-6MHZ	
工作电压	无源	
输入路数	16	
输出路数	16	
工作温度	0℃-70℃	
相对湿度	0-95%	
使用电缆	超 5 类非屏蔽双绞线	
体积	480MM-200MM-50MM	
兼容设备	QC-2014RT QC-2044RT-4 QC-2044RT-8	

## 使用方法

### 1 QC-2009-16 和 QC-2014RT 连接

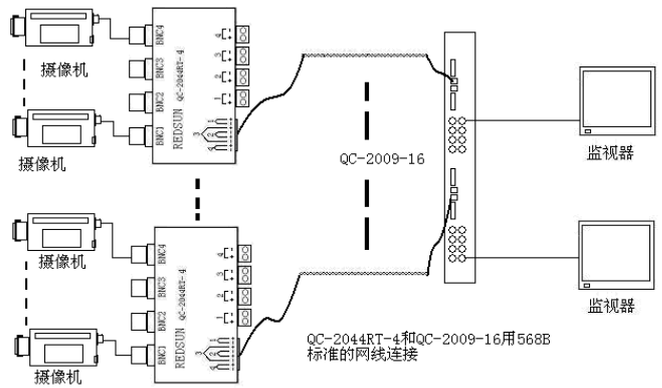


QC-2014RT 的红色线对应连接到 QC-2009-16 的“+”端，白色线连接到 QC-2009-16 的“-”端



QC-2009-16 每个 RJ45 接口连接 4 个 QC-2014RT。

### 2 QC-2044RT-4 和 QC-2009-16 连接



## 使用注意事项

- 1 因工程使用的线材质量和周围环境的影响，建议 QC-2044RT-16 和 QC-2044RT-8 和 QC-2014RT，QC-2044RT-4 QC-2009-16 配套在 300 米以内使用。
- 2 双绞线传输器使用的传输线路采用非屏蔽双绞线，如使用屏蔽型双绞线则缩短传输距离，布线采用金属线路护管或埋地安装也会缩短传输距离，以上情况在选购双绞线视频传输器时，需要选传输距离更大的产品。
- 3 工程安装时监视器必须可靠接地。
- 4 如摄像机是 12V 集中供电，则须选用合格的电源以免引起干扰。
- 5 QC-2009-16 带有防雷功能，地线通过 BNC 插头的外层和硬盘录像机或监视器连接，安装时必须保证硬盘录像机或监视器接地良好。
- 6 QC-2009-16 的 RJ45 接口的功能和接线柱的功能相同，具体如下图。

