

# PROTECTOR DE CAMARAS

## SS-100

El protector de cámaras está diseñado para absorber los picos de tensión que se generan en las líneas coaxiales debido a las tormentas eléctricas. Protege cámaras color o B/N, las entradas de multiplexores, DVR, videograbadoras digitales o analógicas, monitores, etc. Su instalación es sumamente sencilla. Se conecta el cable del protector a la salida de la cámara y el cable coaxil se conecta al conector hembra del protector.

Tener en cuenta que se deben colocar dos protectores, por ejemplo uno al lado de la cámara y el otro al lado del monitor.



### Especificaciones Técnicas

Tensión de clamping: 11VRMS

Atenuación de video: Máximo 0.5 dB

Velocidad de respuesta: 10 nSeg

Respuesta en frecuencia: CC a 6 MHz

Corriente máxima: 250 A durante 8 a 20 uS

### Esquema de conexión:

