



TRANSMISOR Y RECEPTOR DE VIDEO (BALUN)

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Diseño compacto.
- Reduce costo de cableados coaxiales
- Menor pérdida de tiempo – instalaciones y cambios más rápidos
- Cableado más limpio – elimina el exceso de cables

Descripción
Transmisión de video
Distancia de transmisión
Fuente de poder
Entrada y salida de video
Formato de video
Rango de Frecuencia de operación
Conector par trenzado
Modo común de rechazo
Tipo de alambre
Dimensiones (AxAxP)

Transmisor y Receptor UTP Pasivo
1 Puerto
Máximo 300 m /220 m (Conectado al DVR)
No requiere
Conector Macho BNC
RS 170, NSTC, PAL, CCIR or SECAM
DC a 10 Mhz

2 Conectores Pin
70 dB
UTP Categoría 5, 5e, recomendable 6; 12-24 AWG
45.9x30.8x25.4 mm

CCTV-5338

Información y características del producto sujetas a cambio sin previo aviso.

SRVX5338-090415S-E