



soporte@ceamexico.com ventas@ceamexico.com hpaz@ceamexico.com

Av. Solidaridad #877 Col. Ventura Puente Morelia Mich.

Tel. (443)324-39-00 y 232-85-95



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

CCTV-5338

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

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