



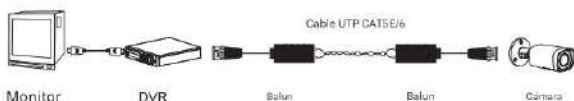
## Balun de vídeo

CANAL ÚNICO

### Atención

1. El conductor del cable de red está hecho de cobre y debe cumplir con el estándar internacional de rendimiento eléctrico CAT5E o CAT6.
2. Ajuste la saturación del DVR para que la distancia de transmisión de la imagen sea mayor.
3. En caso de que no haya imagen o la imagen sea irreconocible, ajuste la saturación del DVR.
4. No utilice el producto en exteriores, ya que no es resistente al agua.
5. ¡No conecte la fuente de alimentación para evitar que el transmisor pasivo se queme!

### Cableado



### Especificaciones

Propiedades	
Distancia de transmisión de video	HDCVI-720P: Máx. 300 m; 1080P: Máx. 200 m; 4MP/5MP/4K: Máx. 100 m; TVI-720P: Máx. 300 m; 1080P: Máx. 200 m; 4MP/5MP/4K: Máx. 100 m; AHD-720P: Máx. 300 m; 1080P: Máx. 200 m; 4MP/5MP/4K: Máx. 100 m;
Formato compatible	HDCVI/AHD/TVI/CVBS
Resolución	720P/1080P/4M/5M/6M/4K
Tipo de cablegoría	UTP CAT5E/6 (material: CU)
Protección	
ESD	1a descarga eléctrica de contacto nivel 3, 1b descarga eléctrica de aire nivel 3, Según IEC61000-4-2
Conector de cable UTP	2 kV (modo común), 1 kV (modo diferente), Según: IEC61000-4-5
Propiedades físicas	
Dimensiones (largo x ancho x alto)	162 mm x 21 mm x 20 mm
Carcasa	ABS
Peso neto	18,5 g
Estabilidad	
MTBF	>10000 h
Ambiental	
Temperatura de funcionamiento	-10 ~ 55 °C (-14 °F ~ 131 °F)
Temperatura de almacenamiento	-20 ~ 70 °C (-4 °F ~ 158 °F)
Humedad	0 ~ 95 % (sin condensación)



Este dispositivo cumple con la parte 15 de la normativa de la FCC.

Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
- (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.



HECHO EN CHINA