

UTP101P-HD6



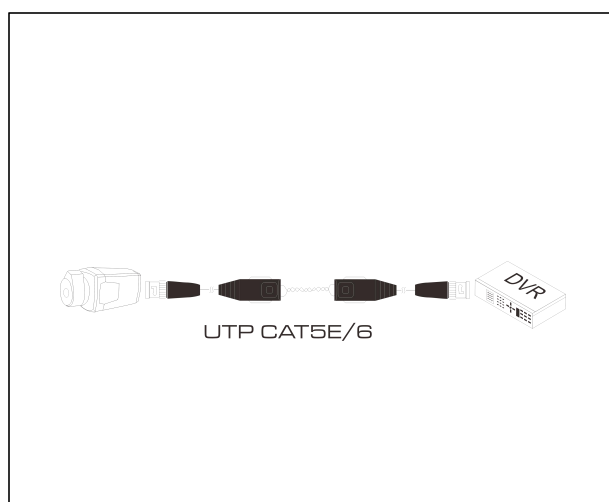
- | Nuevo diseño, empalme de soporte, pulsador; Conecta y reproduce; En tiempo real y estable
- | Resultado de la transmisión HDCVI / HDTV / AHD / Analógica;
- | 500 m coincide con el transceptor pasivo; 650 m coincide con el transceptor activo;
- | Excelente antiinterferencias, protección contra sobretensiones, Protección ESD;
- | Carcasa de ABS (acrilonitrilo-butadieno-estireno); cable coaxial extendido incorporado, conveniente para proyectos de ingeniería intensivos;
- | Conector de tuerca de bayoneta (BNC); presionando el terminal UTP.



Especificación

Artículo	UTP101P-HD6
Puerto de video	1 canal
Recomendar Transmisión Distancia (con pasivo producto)	<p>HDCVI- 720P: 400 m; 1080P: 250 m; 4MP: 250 m; 8 MP: 200 m</p> <p>HDTV- 720P: 250 m; 1080P: 250 m; 4MP: 200 m; 8 MP: 160 m</p> <p>AHD- 720P: 300 m; 1080P: los 300m 4MP: 270 m; 8 MP: 250 m</p> <p>Video analógico: 500 m;</p>
Video coaxial Puerto	BNC macho
Par trenzado Puerto de video	Terminal de empuje de 2 canales
Vídeo Compatibilidad	HDCVI / HDTV / AHD / Analógico, Video PAL / NTSC / SECAM
Banda ancha	0 ~ 75 MHz
Oleada Proteccion	2KV por: IEC61000-4-5
ESD	Descarga de contacto de nivel 3,1a, Descarga de aire de nivel 3,1b
Trabajando Temperatura	- 10 ~ 55 °C
Almacenamiento Temperatura	- 40 °C ~ 85 °C
Humedad(No-condensando)	0 ~ 95%
Fuera Shell	abdominales
Peso	20g

Solicitud



Lista de paquetes

Designacion	Cantidad
UTP101P-HD6	2

Productos relacionados

Designacion	Modelo
Transceptor UTP de video HD analógico pasivo	UTP101P-HD3
Transceptor UTP de video HD analógico pasivo	UTP101P-HD4