

## Transceptor de video UTP101P-HD4B

### Ficha Técnica

El transceptor UTP de video pasivo HD (no amplificado) de 4 canales permite la transmisión de video CCTV en color o monocromo (B / N) en tiempo real y de alto rendimiento o video HDCVI / AHD / HDTV HD a través de un cable UTP, perfecto para vigilancia multipunto .

Modelo	UTP101P-HD4
Puerto de video	1 canal
Recomendar distancia de transmisión (con producto pasivo)	HDCVI-720P: 300 m; 1080P: 250 m;
	400W (4MP): 200m; 800W (8MP): 150m
	HDTV-720P: 200 m; 1080P: 250 m;
	300 W (3 MP): 250 m;
	AHD-720P / 960P: 200 m; 1080P: los 300m
	400W (4MP): 200m; 500W (5MP): 150m
	Vídeo analógico: 500 m;
Puerto de video coaxial	Puerto BNC macho
Puerto de video de par trenzado	Terminal de empuje de 2 canales
Compatibilidad de video	Vídeo HDCVI / HDTV / AHD, PAL / NTSC / SECAM
Banda ancha	0 ~ 75 MHz
Protección contra sobretensiones	2KV para: IEC61000-4-5
ESD	Descarga de contacto de nivel 3,1a,
	Descarga de aire de nivel 3,1b
Temperatura de trabajo	-10 ~ 55°C
Temperatura de almacenamiento	-40°C~85°C
Humedad (Sin condensación )	0 ~ 95%
Fuera Shell	SECCIÓN
Peso	18g