

BA612P-HAC-B

Transceptor pasivo por par trenzado

SAFIRE

Optimizado para HDTVI, HDCVI y

AHD

1 canal de vídeo

Pasivo, conector de 2 pines

Alcance: 200 m

2 unidades



Transceptor pasivo de vídeo por par trenzado, 2 unidades para transmisión y recepción, específico para alta definición analógica (HD).

Optimizado para la transmisión de la señal de vídeo de 1 cámara de alta definición analógica HDTVI. Dispone de conector BNC macho y terminal de inserción de cable por presión, conector de dos pines.

La longitud máxima entre el extremo que se conecta a la cámara y el extremo que se conecta a la salida de vídeo es :

HDTVI 720p - 200 m

HDTVI 1080p - 200 m

HDCVI 720p - 400 m

HDCVI 1080p - 200 m

AHD 720p - 300 m

AHD 1080p - 200 m

HDTVI 4 Mpx 200 m

HDCVI 4 Mpx 200 m

HDTVI 4K 200 m

HDCVI 4K 200 m

Especificaciones

Marca	NO
Número de canales	1 canal
Alimentación	No requiere (Pasivo)
Entrada/Salida de vídeo	BNC (macho)
Distancia de transmisión	HDTVI 200/200/200/200 m (720p/1080p/4 Mpx/4K), AHD 300/200/200 m (720p/1080p/4 Mpx), CVBS 300
Conector par trenzado	Conector de dos pines
Crosstalk	60 dB
Impedancia de entrada	75 Ohm
Impedancia de salida	100 Ohm
Categoría de cable	UTP categoría 5/6