

BA612P-HAC-B

Transceptor pasivo por par trenzado

SAFIRE

Optimizado para HDTVI, HDCVI y

AHD

1 canal de vídeo

Pasivo, conector de 2 pinos

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 pinos.

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 m

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