

# BA612P-HAC

Transceptor pasivo por par trenzado

SAFIRE

Optimizado para HDTVI, HDCVI y

AHD

1 canal de vídeo

Pasivo, conector de 2 pines

Alcance: 150 ~ 400 m

2 unidades



Transceptor pasivo SAFIRE 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, HDCVI o AHD mediante par trenzado. 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 depende de la resolución de la señal y de la tecnología de alta definición empleada:

HDTVI 720p - 250 m

HDTVI 1080p - 250 m

HDTVI 4Mp (2560\*1440) - 150 m

HDCVI 720p - 400 m

HDCVI 1080p - 250 m

HDCVI 4Mp (2560\*1440) - 150 m

AHD 720p - 350 m

AHD 1080p - 200 m

# Especificaciones

Marca	SAFIRE
Número de canales	1 canal
Alimentación	No requiere (Pasivo)
Entrada/Salida de vídeo	BNC (macho)
Distancia de transmisión	HDTVI 250/250/150 m (720p/1080p/4 Mp), HDCVI 400/250/150 m (720p/1080p/4 Mp) AHD 350/200 m (720p/1080p)
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 5/5E/6