

# BA617P-HAC

Trasmettitore passivo per doppino  
SAFIRE con Splicing Button  
Ottimizzato per HDTV, HDCVI, AHD  
e CVBS  
1 canale video  
Passivo, connettore da 2 pin  
Distanza: 150 ~ 500 m  
2 unità



Trasmettitore passivo SAFIRE di video per doppino intrecciato, 2 unità per trasmissione e ricezione, specifico per alta definizione analogica (HD).

Ottimizzato per la trasmissione del segnale video di 1 telecamera ad alta definizione analogica HDTV, HDCVI, AHD o CVBS mediante doppino. Dispone di un connettore BNC maschio e terminale di inserimento cavo con Splicing Button, connettore a due poli.

La lunghezza massima tra l'estremità che si collega alla telecamera e l'estremità che si collega all'uscita video dipende dalla risoluzione del segnale e la tecnologia ad alta definizione utilizzata:

HDTV 720p - 200 m  
HDTV 1080p - 250 m  
HDTV 3Mp - 250 m  
HDTV 5Mp - 150 m  
HDTV 8Mp - 150 m  
HDCVI 720p - 300 m  
HDCVI 1080p - 250 m  
HDCVI 4Mp - 200 m  
HDCVI 8Mp - 150 m  
AHD 720p - 200 m  
AHD 1080p - 300 m  
AHD 4Mp - 200 m  
AHD 5Mp - 150 m  
CVBS - 500 m

# Specificazioni

<b>Numero di canali</b>	1 canale
<b>Alimentazione</b>	Non richiesto (passivo)
<b>Ingresso / Uscita video</b>	BNC (maschio)
<b>Distanza di trasmissione</b>	HDTVI 200/250/250/150/150 m (720p/1080p/3Mp/5Mp/8Mp), HDCVI 300/250/200/150 m (720p/1080p/4Mp/8Mp) AHD 200/300/200/150 m (720p/1080p/4Mp/5Mp), CVBS 500 m
<b>Connettore twisted pair</b>	Connettore a due pin
<b>Larghezza di banda</b>	75 MHz
<b>Categoria di cavo</b>	UTP categoria 5E/6