

Accessori

Balun video AHD/JUMBO AHD

BAHD1



Trasmittitore/ricevitore passivo di segnale video per sistemi **AHD/CVI/TVI su cavo UTP** Cat. 5/6, massima lunghezza del cavo UTP applicabile 320mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p, connessione a morsetto. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. CONFEZIONE DA 2 PZ

BAHD2



Trasmittitore/ricevitore passivo di segnale video per sistemi **AHD/CVI/TVI su cavo UTP** Cat. 5/6, massima lunghezza del cavo UTP applicabile 320mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p, connessione con cavetto. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. CONFEZIONE DA 2 PZ

BAHD12



Trasmittitore/ricevitore passivo di segnale video per sistemi **AHD/CVI/TVI su cavo UTP** Cat. 5/6, massima lunghezza del cavo UTP applicabile 250mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p (Video + Alimentazione), connessione con cavetto. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. Alimentazione applicabile a seconda della lunghezza del cavo 13,5 -42Vdc. CONFEZIONE DA 2 PZ.

BAHD40



Ricevitore passivo per 4 canali su cavo UTP, idoneo per segnali **AHD/CVI/TVI**, distanza massima 320mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p, RJ45 e morsettiera. Uscite video BNC. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. Compatibile con cavi CAT5/6, compatibile con BAHD1 ed BAHD2.

BAHD80



Ricevitore passivo per 8 canali su cavo UTP, idoneo per segnali **AHD/CVI/TVI**, distanza massima 320mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p, RJ45 e morsettiera. Uscite video BNC. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. Compatibile con cavi CAT5/6, compatibile con BAHD1 ed BAHD2.

BAHD160



Ricevitore passivo per 16 canali su cavo UTP, idoneo per segnali **AHD/CVI/TVI**, distanza massima 320mt per segnali 720p/220mt per segnali 1080p, RJ45 e morsettiera. Uscite video BNC. Protezione integrata contro le sovratensioni o scariche atmosferiche con dispersione a terra. Compatibile con cavi CAT5/6, compatibile con BAHD1 ed BAHD2.

EUTTA111HDT2



Trasmittitore attivo per segnali video HD tramite cavo UTP, idoneo per segnali **AHD/CVI/TVI**, distanza massima di 400mt per segnali AHD in abbinamento ad un ricevitore passivo oppure fino a 600mt (sempre AHD) in abbinamento al ricevitore attivo Mod. TTHDRX, risoluzioni supportate fino a 1080p, alimentazione 12Vcc-70mA, alimentatore incluso.

EUTTA111HDR2



Ricevitore attivo per segnali video HD tramite cavo UTP, idoneo per segnali **AHD/CVI/TVI**, distanza massima di 400mt per segnali AHD in abbinamento ad un trasmettitore passivo oppure fino a 600mt (sempre AHD) in abbinamento al trasmettitore attivo Mod. TTHDTX, risoluzioni supportate fino a 1080p, alimentazione 12Vcc-220mA, alimentatore incluso.