



AHUTP61RC

RICEVITORE ATTIVO AHD/TVI/CVI PER CAVO UTP



Ricevitore attivo di segnale video AHD/TVI/CVI su cavo UTP Cat5e/Cat6, connettore tipo BNC per uscita segnale video, terminali a vite estraibili per collegamento cavo UTP e alimentazione, distanza raggiungibile 600 m (AHD/CVI)/500 m (TVI) @ 1080p con trasmettitore attivo art. AHUTP61TC, contenitore plastico, colore nero, alimentatore incluso.



AHUTP61RC

RICEVITORE ATTIVO AHD/TVI/CVI PER CAVO UTP

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Tipo di cavo da utilizzare:	UTP Cat5e/Cat6
Distanza minima di trasmissione (m):	150
Connettore uscita video:	BNC
Numero di uscite video:	1
Distanza massima di trasmissione colori:	600m (AHD/CVI)/500m (TVI)@1080p

DATI GENERALI

Assorbimento max (W):	2,6
Tensione di alimentazione (VDC):	12
Altezza (mm):	49
Larghezza (mm):	58
Profondità (mm):	42
Peso (g):	70
Temperatura di funzionamento (°C):	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento RH max (%):	95