



AHUTP61TC

TRASMETTITORE ATTIVO AHD/TVI/CVI CAVO UTP



Trasmettitore attivo di segnale video AHD/TVI/CVI su cavo UTP Cat5e/Cat6, connettore tipo BNC per ingresso segnale video, terminali a vite estraibili per collegamento cavo UTP e alimentazione, distanza raggiungibile 600 m (AHD/CVI)/500 m (TVI) @ 1080p con ricevitore attivo art. AHUTP61RC, contenitore plastico, colore nero, alimentatore incluso.


AHUTP61TC
TRASMETTITORE ATTIVO AHD/TVI/CVI CAVO UTP
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Trasmettitore attivo di segnale video:	Si
Tipo di cavo da utilizzare:	UTP Cat5e/Cat6
Distanza minima di trasmissione (m):	150
Connettore ingresso video:	BNC
Distanza massima di trasmissione colori:	600m (AHD/CVI)/500m (TVI)@1080p

DATI GENERALI

Assorbimento max (W):	1
Tensione di alimentazione (VDC):	12
Altezza (mm):	49
Larghezza (mm):	58
Profondità (mm):	42
Peso (g):	70
Colore:	Nero
Temperatura di funzionamento (°C):	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento RH max (%):	95
Accessori in dotazione:	Alimentatore