



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

DATI GENERALI

Altezza (mm)	49
Larghezza (mm)	58
Profondità (mm)	42
Peso del prodotto (g)	70
Colore del prodotto	Nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95
Accessori in dotazione	Alimentatore

CARATTERISTICHE GENERALI

Trasmettitore attivo di segnale video	Sì
Assorbimento max (W)	1
Distanza massima di trasmissione colori	600m (AHD/CVI)/500m (TVI)@1080p
Distanza di funzionamento (m)	150
Tensione di alimentazione	12VDC
Tipo di cavo da utilizzare	UTP Cat5e/Cat6
Connettore ingresso video	BNC