

HDTX-100

Adattatore triassiale HD per telecamere
HDC-1500/1000



Panoramica

Gli adattatori triassiali HD HDTX100 e HDFX100 ampliano le applicazioni delle telecamere HDC1000/HDC1500. Effettuando la conversione dalla trasmissione in fibra ottica al diffuso sistema di trasmissione triassiale, questi adattatori consentono la trasmissione di immagini di alta qualità da telecamere HDC1000, HDC1500 o HDC1500 montate su HDLA1500 a una distanza massima di 1400 m con un cavo triassiale dal diametro di 14,5 mm o di 1000 m con un cavo triassiale dal diametro di 13,2 mm.

- *Converte la trasmissione in fibra ottica al diffuso sistema di trasmissione triassiale
- *Trasmissione a lunga distanza fino a 1400 m con un cavo triassiale dal diametro di 14,5 mm o fino a 1000 m con un cavo triassiale dal diametro di 13,2 mm.

Galleria

