

## xHD PRO transformator wideo HD 4 kanały

Moduł ATRV-4-00-HS wraz z ATRVI-4-00-HS jest przeznaczony do przesyłu sygnału wizyjnego z 4 kamer analogowych za pomocą skrętki UTP zakończonej typowym wtykiem RJ-45. Urządzenia symetryzują sygnał video zapewniając przesył sygnału wizyjnego do 400 m. Urządzenia współpracują z ASPLV-1-00-HS poprzez moduł AVPI-4-00-OF.



### NAJWAŻNIEJSZE CECHY:

- wykorzystanie typowego okablowania strukturalnego opartego na skrętce UTP
- kompletne rozwiązania zasilanie i transmisji w torze skrętki UTP



# ATRV-4-00-HS



## DANE TECHNICZNE:

Złącza	BNC złącze sygnałowe koncentryczne RJ-45 złącze sygnału wideo
Zakres napięcia we / wy	75 $\Omega$ (CVBS) 1Vpp
Konstrukcja obudowy	Izolacyjna folia polietylenowa
Stopień ochrony	IP20
Temperatura pracy	-10 ... +40°C
Wymiary	22 x 68 x 20 mm
Waga	0,082 kg