

DAHUA-1153N

DH-LR1002-1ET-V3



Convertisseur de RJ45 10/100M à BNC

- Convertisseur de RJ45 10/100M à BNC
- Émetteur d'1 canal avec transmission d'alimentation à travers du coaxial. Portée à travers du câble coaxial RG59: 400m à 100Mbps, 1Km à 10Mbps.



Référence / Modèle

DAHUA-1153N / DH-LR1002-1ET-V3

Émetteur d'1 canal avec transmission d'alimentation à travers du coaxial.

Fournit un port coaxial BNC et un port RJ45 de sortie

Deux modes de transmission 100Mbps et 10Mbps

Admet les standards IEEE802.3, IEEE802.3u

Portée à travers du câble coaxial RG59: 400m à 100Mbps, 1Km à 10Mbps

Admet auto-adaptation MDI/MDIX

Admet transmission d'alimentation de longue portée par câble coaxial

Température de fonctionnement: -30°C ~ +65°C

Humidité: 5%~95%

Lightning-proof de 4KV (mode commun) et 2KV (mode différentiel)

Dimesions: 79 x 52 x 23 mm

Poids: 61g