

Cavo da rete CAT 7 RJ45

Codice Articolo: ECITLAN718G



Per PC UTP, connettori RJ45, colore grigio, lungo 1,8 m

Il **cavo Ethernet CAT 7** è dotato di due **connettori RJ45**. Ti permette di collegare un **router Wi-Fi** ad un **laptop** o un **TV** trasferendo dati a **10 Gbps (Gigabyte/s)** e con una **larghezza di banda a 600 MHz**. Grazie alla **protezione S/FTP**, inoltre, il cavo non subirà mai interferenze. Sfrutta a pieno la potenza del tuo **router, HUB Switch** o **presa LAN**. La **lunghezza di 1.8 metri** assicura una versatilità ottimale nelle connessioni in casa o ufficio. Il rivestimento esterno in PVC lo rende resistente e morbido al tatto.

Cosa lo contraddistingue:

- connettori RJ45
- CAT 7
- adatto per router, HUB Switch, prese LAN, laptop, PC, TV, monitor
- velocità di trasferimenti dati: 10 Gbps (Gigabyte/s)
- larghezza di banda: 600 MHz
- lunghezza cavo: 1.8 metri
- rivestimento esterno: PVC

Cavo da rete CAT 7 RJ45
Codice Articolo: ECITLAN718G

Dati tecnici

Larghezza di banda: 600 MHz
Lunghezza cavo: 1,8 m
Velocità trasferimento dati: 10 GB/s
Tipo cavo: anti-interferenza
Tecnologia: Cat 7
Connettore 1: RJ45 Maschio
Connettore 2: RJ45 Maschio
Rivestimento esterno: PVC
Colore: black
EAN: 8018417436925
Codice Articolo: ECITLAN718G
Lunghezza: 1.8000 METER
Peso: 20 g

Dati logistici

Profondità Pack: 30 mm
Larghezza Pack: 100 mm
Profondità Inner: 190 mm
Altezza Pack: 210 mm
Peso Pack: 105 g
Larghezza Inner: 120 mm
Qtà Inner: 6
Profondità Master: 470 mm
Altezza Inner: 230 mm
Peso Inner: 735 g
Larghezza Master: 410 mm
Qtà Master: 48
Altezza Master: 250 mm
Peso Master: 6655 g

