

Cordon de raccordement UTP CAT6 - 7,5 m - Sans crochet - Câble patch RJ45 - Gris

Nº de produit: N6PATC750CMGR



Ce câble CAT6 répond à toutes les spécifications des câbles de catégorie 6 pour fournir une connexion réseau Gigabit fiable.

Ce câble patch CAT6 est composé de fil 100 % cuivre et testé conformément aux exigences de la norme ANSI/TIA 568 C.2, catégorie 6. Nous n'utilisons pas de fil en aluminium recouvert de cuivre (CCA) puisque ce dernier est sujet à des problèmes tels qu'une mauvaise circulation du courant, une accumulation de chaleur, des dégâts matériels et un risque d'incendie.

Les connecteurs dorés de 50 microns fournissent une conductivité optimale tout en éliminant les pertes de signal dues à l'oxydation ou à la corrosion.

Le câble CAT6 est fabriqué à partir des meilleurs conducteurs en cuivre et confectionné puis testé avec soin afin de maintenir la paradiaphonie (NEXT) à un niveau nettement inférieur aux limites acceptables. Le câble patch est fabriqué avec un fil de cuivre de 0,25 mm² pour garantir des performances optimales pour les applications Ethernet exigeantes comme Power-over-Ethernet et le streaming de vidéos 4K ou 1080p.

Pour un câblage sans heurts, ce câble durable est doté de connecteurs sans crochet qui protègent les connecteurs de câble RJ45 des déchirures et des ruptures pendant l'installation.

Le câble Ethernet CAT6 est également équipé de capuchons destinés à atténuer la tension en protégeant les connecteurs RJ45 contre les torsions à des angles excessifs. Il y a ainsi moins de risques d'endommager les câbles et d'affecter les performances et la connectivité réseau.

Le modèle N6PATC750CMGR bénéficie d'une garantie à vie StarTech.com pour une fiabilité sans faille.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Conçu pour les réseaux Gigabit
- Permet d'effectuer la connexion entre le concentrateur et le panneau de distribution
- Permet de brancher un poste de travail à une prise murale

Spécifications techniques

- Protégez votre réseau et votre équipement avec des câbles CAT6 dotés de fil 100 % cuivre
- Testé pour vérifier sa conformité aux exigences de la norme ANSI/TIA 568 C.2 CAT6
- Les protecteurs des connecteurs RJ45 empêchent les déchirures et les ruptures pendant l'installation
- Connecteurs plaqués or 50 microns pour un signal clair
- Conçu avec un fil de cuivre 0,25 mm² pour garantir des performances optimales pour vos applications Ethernet exigeantes

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Nombre de conducteurs	4 pair UTP
Placage du connecteur	Or
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Résistance au feu	Homologué CMG (usage général)
Norme de câblage	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Performance

Calibre du câble	CAT6 - 250 MHz
------------------	----------------

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - RJ-45
--------------	-----------

Connecteur B 1 - RJ-45

Caractéristiques physiques

Couleur	Gris
Calibre du fil	24 AWG
Type de conducteur	Cuivre torsadé
Longueur de câble	24.6 ft [7.5 m]
Longueur du produit	24.6 ft [7.5 m]
Largeur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Hauteur du produit	0.3 in [0.8 cm]
Poids du produit	11.3 oz [320 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	7.9 in [20 cm]
Largeur du Colis	8.7 in [22 cm]
Hauteur du Paquet	1.6 in [4 cm]
Poids brut	11.6 oz [330 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Câble Cat6

Informations de garantie

Warranty À Vie

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis