

# Câble réseau Ethernet RJ45 Cat6 de 2,5 m - Noir

Product ID: N6PAT250CMBKS



Ce câble CAT6 fin répond à toutes les spécifications de câble patch de catégorie 6 et fournit une connexion réseau Gigabit fiable dans les centres de données haute densité.

## Passage facile des câbles

La conception de ce câble de connexion CAT6 fin est 36 % plus fine que celle des câbles réseau standard pour une meilleure circulation de l'air et une meilleure dissipation de la chaleur dans les espaces restreints. Le câble est également plus flexible que les câbles Ethernet standard, ce qui facilite le passage des câbles dans les racks réseau encombrés.

Ce câble est doté de connecteurs sans crochet qui protègent les connecteurs de câble RJ45 contre les déchirures et les ruptures pendant l'installation dans des espaces restreints.





#### Protégez votre équipement

Ce câble patch CAT6 est testé conformément aux exigences de la norme ANSI/TIA 568 C.2 Catégorie 6, garantissant ainsi une connexion fiable à votre équipement réseau. Certifié conforme à la classification incendie LSZH (Low Smoke Zero Halogen), ce câble de connexion garantit une connexion sûre.

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

#### Construction de haute qualité

Chaque 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. De plus, chaque câble est conçu avec un fil de cuivre de 0,08 mm² pour garantir des performances optimales pour vos applications Ethernet exigeantes.

Le modèle N6PAT250CMBKS bénéficie de la garantie à vie StarTech.com et de l'assistance technique à vie gratuite.



### **Data Sheet**

# Certifications, rapports et compatibilité







#### **Applications**

- Pour une installation dans des centres de données haute densité
- Conçu pour les réseaux Gigabit

#### Spécifications techniques

- Câble 36 % plus fin pour une installation flexible dans les armoires réseau encombrées et les panneaux de gestion des câbles
- Conçu avec un fil de cuivre de 0,08 mm² pour garantir des performances optimales pour vos applications Ethernet exigeantes
- Conforme à la norme ANSI/TIA-568-C.2 CAT6 pour des performances fiables des câbles de connexion
- Les protecteurs des connecteurs RJ45 éliminent les déchirures et les ruptures pendant l'installation
- Assure une connexion haute performance avec des connecteurs plaqués or de 50 microns



## **Data Sheet**

	Warranty	Lifetime
Matériel	Nombre de conducteurs	4 pair UTP
	Norme de câblage	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
	Placage du connecteur	Or
	Résistance au feu	LSZH (faible fumée, zéro halogène)
	Type de câble	Sans crochet
	Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Performance	Calibre du câble	CAT6 - 250 MHz
Connecteur(s)	Connecteur A	1 - RJ-45 Mâle
	Connecteur B	1 - RJ-45 Mâle
Caractéristiques physiques	Calibre du fil	28 AWG
	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	1 cm [0.4 in]
	Largeur du produit	30 mm [1.2 in]
	Longueur de câble	2.5 m [8.2 ft]
	Longueur du produit	2.5 m [8.2 ft]
	Poids du produit	47 g [1.7 oz]
	Type de conducteur	Cuivre torsadé
Informations d'emballage	Package Height	10 mm [0.4 in]
	Package Length	20 cm [7.9 in]
	Package Width	22 cm [8.7 in]
	Poids brut	57 g [2 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Câble CAT6 slim 2,5 m

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