

Cavo patch Cat6 UTP RJ45 Gigabit modellato blu 1,8 m Cat 6 - Cavo patch 1,8 m

ID prodotto: C6PATCH6BL



Il cavo patch Cat 6 1,8 m C6PATCH6BL soddisfa o supera tutte le specifiche per cavi di Categoria 6, garantendo connessioni di rete Gigabit affidabili, ed è dotato di una guaina resistente in PVC blu che consente, se necessario, di codificare per colore la disposizione dei cavi di rete.

Per garantire una lunga durata, questo cavo patch Cat 6 di alta qualità presenta un pressacavo modellato in PVC che impedisce ai punti terminali dei connettori RJ45 di piegarsi in corrispondenza degli angoli acuti, riducendo il rischio di danni ai cavi che comprometterebbero le prestazioni della rete.

I cavi Cat6 di StarTech.com sono realizzati utilizzando conduttori in rame di alta qualità. Mentre molti produttori di cavi offrono un cavo più "economico" basato su un nucleo di alluminio rivestito in rame, noi non accettiamo compromessi sulla qualità per garantire che i nostri clienti ricevano valore e prestazioni di massimo livello dal proprio investimento nei cavi di rete.

Questo cavo Cat6 è realizzato con fili di rame con diametro 24 e supporta un'ampia gamma di applicazioni Ethernet come Power over Ethernet (PoE). Poiché utilizziamo un filo di rame di alta qualità, i nostri cavi supportano facilmente l'alimentazione necessaria per le applicazioni Power over Ethernet, mentre i cavi in alluminio rivestiti in rame di qualità inferiore possono ricevere un'alimentazione insufficiente o essere soggetti a surriscaldamento, danni alle apparecchiature e, potenzialmente, incendi.

Questo cavo patch modellato offre connettori di alta qualità contenenti oro da 50 micron per fornire una conduttività ottimale eliminando al contempo la perdita di segnale dovuta a ossidazione o corrosione.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente il collegamento di dispositivi dotati di PoE a reti Gigabit
- Collegamenti patch dall'hub di rete al pannello di distribuzione
- Consente il collegamento della workstation alla presa a muro RJ45
- Permette di trasmettere dati, audio e video tramite reti Gigabit

Caratteristiche

- Certificato ETL
- Connettori RJ45 modellati
- Realizzato e testato con precisione per mantenere le interferenze near-end (NEXT) e la perdita di ritorno ampiamente entro i limiti accettabili
- Cappucci colorati per codifica dei colori a sezioni
- Prestazioni nominali fino a 650 Mhz
- Filo in rame 0,25mm² di alta qualità

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Numero di conduttori	4 Pair UTP
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Classe di resistenza al fuoco	Classe CMG (uso generale)
Standard cablaggio	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Prestazioni

Certificato ETL	Sì
Classe cavo	CAT6 - 250 MHz

Connettore/i

Connettore A	1 - RJ-45
Connettore B	1 - RJ-45

Caratteristiche fisiche

Colore	Blu
Diametro filo	24 AWG
Tipo di conduttore	Rame intrecciato
Lunghezza del cavo	6.0 ft [1.8 m]
Lunghezza prodotto	6.0 ft [1.8 m]
Peso prodotto	3.1 oz [87 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	7.3 in [18.5 cm]
Larghezza del Pacco	7.8 in [19.8 cm]
Altezza del Pacco	0.8 in [2.1 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.2 oz [90.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Cavo patch Cat6 da 1,8 m - Blu
--------------------------	------------------------------------

Informazioni sulla garanzia

Warranty	A vita
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.