

## Cavo di Rete Viola Cat6 UTP Ethernet Gigabit RJ45 Antigroviglio - 10m

ID prodotto: N6PATC10MPL



Questo cavo Cat6 offre connessioni di rete Gigabit affidabili, necessarie per garantire prestazioni elevate alle applicazioni Ethernet che richiedono un ingente consumo di risorse.

Perfetto da usare nelle canaline e nei condotti di rete, questo cavo patch viola da 10m è pensato per gli impieghi a lunga distanza, ad esempio per raggiungere una postazione di lavoro o collegare l'intero ufficio da un hub a una presa a muro.

Per un'installazione di rete semplificata, i cavi patch Cat6 sono disponibili in un'ampia varietà di colori e lunghezze. In questo modo si ha sempre il cavo della lunghezza giusta nel momento in cui serve ed è possibile codificare le connessioni con un colore per una configurazione più ordinata.

Per una posa dei cavi senza problemi, questo cavo resistente è dotato di connettori antigroviglio che proteggono i morsetti RJ45 durante l'installazione, riducendo il rischio che si aggroviglino o si rompano,

e di serracavi stampati che consentono di scaricare la tensione impedendo ai punti di terminazione dei connettori RJ45 di piegarsi ad angolo acuto. In questo modo diminuisce il rischio che il cavo si danneggi, compromettendo le prestazioni e la connettività di rete.

Massimo risparmio con i cavi Cat6 Ethernet. Ognuno dei nostri cavi è realizzato con conduttori di rame d'alta qualità ed è prodotto e testato con cura per mantenere le interferenze locali (NEXT, Near-End Crosstalk) entro limiti accettabili.

I cavi in rame da 0,25 mm² assicurano prestazioni elevate per le applicazioni Ethernet che richiedono un ingente consumo di risorse, ad esempio la trasmissione in streaming di video con risoluzione 4K o 1080p e Power-over-Ethernet.

I connettori RJ45 sono sinonimo di massima affidabilità: oltre ad assicurare una conduttività eccellente, eliminano la perdita di segnale dovuta all'ossidazione o alla corrosione.



## Certificazioni, report e compatibilità







## **Applicazioni**

- Progettato per l'utilizzo con reti Gigabit
- Consente il collegamento dall'hub al pannello di distribuzione
- Consente il collegamento della workstation alla presa a muro

## Caratteristiche

- Filo di rame da 0,25 mm² di alta qualità
- Certificato ETL
- Le protezioni per morsetto-connettore RJ45 evitano che i cavi si aggroviglino e si rompano durante l'installazione
- Rivestimento in PVC viola per la codifica a colori delle connessioni
- Lunghezza di 10 m per le connessioni più lunghe
- I connettori RJ45 stampati evitano che i cavi si danneggino e consentono lo scarico della tensione
- connettori placcati in oro da 50 micron per un segnale chiaro

Hardware

Norme di garanzia Lifetime

Numero di conduttori 4 pair UTP

Placcatura connettori Oro

Tipo guaina cavo PVC - Polyvinyl Chloride

Classe di resistenza al Classe CMG (uso generale)

fuoco

Tipo cavo Antigroviglio





	Standard cablaggio	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B	
Prestazioni	Classe cavo	CAT6 - 650 MHz	
Connettore/i	Connettore A	1 - RJ-45	
	Connectore A	I - KJ-45	
	Connettore B	1 - RJ-45	
Caratteristiche fisiche			
	Colore	Viola	
	Diametro filo	24 AWG	
	Tipo di conduttore	Rame intrecciato	
	Lunghezza del cavo	32.8 ft [10 m]	
	Lunghezza prodotto	32.8 ft [10 m]	
	Larghezza prodotto	0.5 in [1.3 cm]	
	Altezza prodotto	0.6 in [1.6 cm]	
	Peso prodotto	13.7 oz [387.0 g]	
Informazioni confezione			
	Quantità confezione	1	
	Lunghezza Confezione	9.1 in [23.0 cm]	
	Larghezza del Pacco	9.9 in [25.1 cm]	
	Altezza del Pacco	1.5 in [3.9 cm]	
	Peso spedizione (confezione)	16.0 oz [452.0 g]	
Contenuto della confezione			
-	Incluso nella confezione	1 - cavo patch Cat 6	



Informazioni sulla garanzia			
	Warranty	A vita	

<sup>\*</sup> L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.