

Startech 50cm LSZH CAT6 Ethernet Cable, 10 Gigabit Snagless RJ45 100W PoE Network Patch Cord with Strain Relief, CAT 6 10GbE UTP, Blue, Individually Tested/ETL, Low Smoke Zero Halogen (N6LPATCH50CMBL)

Startech 50cm LSZH CAT6 Ethernet Cable, 10 Gigabit Snagless RJ45 100W PoE Network Patch Cord with Strain Relief, CAT 6 10GbE UTP, Blue, Individually Tested/ETL, Low Smoke Zero Halogen - Category 6 - 24AWG (N6LPATCH50CMBL) - Cabo patch - RJ-45 (M) para RJ-45 (M) - 50 cm - 6 mm - PTNB - CAT 6 - sem nós - azul



O cabo Ethernet CAT6 LSZH de 50 cm da StarTech.com foi projetado para oferecer desempenho em aplicações de rede. Construído com um revestimento Low Smoke Zero Halogen, este cabo garante uma redução na emissão de fumo e toxicidade em caso de incêndio, tornando-o uma opção mais segura para uso interno. Possui um design sem emendas e conectores banhados a ouro que fornecem uma conexão confiável para dispositivos com interferência mínima. Com uma frequência testada de até 650 MHz, este cabo de ligação suporta Power over Ethernet (PoE), oferecendo flexibilidade na entrega de energia e dados através de um único cabo. O cabo foi projetado para durabilidade e conveniência, com um alívio de tensão que reduz o desgaste no ponto de conexão. Compatível com temperaturas de operação de 0 °C a 80 °C, este cabo atende a padrões rigorosos, incluindo RoHS e ETL, proporcionando tranquilidade em termos de qualidade e conformidade. Ideal para ambientes domésticos e de escritório, este cabo patch CAT6 facilita conexões de rede de alta velocidade sem esforço.

## Argumentos para a Venda

O revestimento LSZH (Low Smoke Zero Halogen) garante segurança em caso de incêndio  
O design sem obstruções evita danos ao cabo durante a instalação  
Conectores RJ-45 banhados a ouro para conectividade aprimorada  
A função de alívio de tensão reduz o desgaste e prolonga a vida útil do cabo  
Pronto para PoE, suportando transmissão de energia e dados através de um único cabo

## Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

**Construção durável**  
O cabo é fabricado com um revestimento Low Smoke Zero Halogen, que minimiza as emissões nocivas, proporcionando uma opção mais segura para instalações internas.

**Desempenho de alta velocidade**  
Com uma frequência testada de até 650 MHz, o cabo suporta transferências de dados de alta velocidade essenciais para os requisitos de rede atuais.

**Aplicação flexível**  
Este cabo patch CAT6 está preparado para PoE, permitindo aos utilizadores transmitir energia e dados para dispositivos compatíveis.

**Conectores confiáveis**  
Os conectores RJ-45 banhados a ouro garantem uma conexão estável e segura, melhorando o desempenho geral da rede.

**Facilidade de utilização**  
O design sem emaranhados evita que o cabo fique preso ou danificado durante a instalação, tornando a configuração fácil.

## Ficha Técnica

Descrição do produto	Startech 50cm LSZH CAT6 Ethernet Cable, 10 Gigabit Snagless RJ45 100W PoE Network Patch Cord with Strain Relief, CAT 6 10GbE UTP, Blue, Individually Tested/ETL, Low Smoke Zero Halogen - Category 6 - 24AWG (N6LPATCH50CMBL) - cabo patch - 50 cm - azul
Tipo	Cabo patch - CAT 6
Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Esquema de Instalação Eléctrica	T568B
Fios por cabo	8 fios
Características	Sem nós, libertação de tensão, preparado para PoE
Comprimento do Cabo	50 cm
Diâmetro	6 mm
Conector	RJ-45 - macho
Conector (Segunda Extremidade)	RJ-45 - macho
Cor	Azul
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

## Ficha Técnica Detalhada

### Geral

Tipo de cabo de rede Cabo patch - CAT 6

Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Esquema de Instalação Eléctrica	T568B
Material de revestimento do cabo	Halogênio Zero Baixo Fumo (LSZH)
American Wire Gauge (AWG)	24
Fios por cabo	8 fios
Pares por cabo	4 pares
Conector Placado	Ouro
Características	Sem nós, libertação de tensão, preparado para PoE
Comprimento do Cabo	50 cm
Diâmetro	6 mm
Cor	Azul

## Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia vitalícia limitada
-------------------	-----------------------------

## Diversos

Padrões de Conformidade	RoHS, ETL, WEEE, TIA/EIA-568-B.1-2001 - até 650 MHz
-------------------------	---

## Parâmetros ambientais

Temperatura de Funcionamento Mínima	0 °C
Temperatura de Funcionamento Máxima	80 °C

## Conectividade

Conector	RJ-45 - macho
Conector (Segunda Extremidade)	RJ-45 - macho

\* A TD SYNnex não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNnex PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.