

VISION Professional installation-grade Ethernet Network cable (TC 1MCAT6/BL)

1 m CAT6 cable - RJ45 (m) to RJ45 (m) - utp - CAT 6 - 250 mhz - 24 awg - booted - black



Descubra o cabo de rede Vision CAT 6, uma solução de elevado desempenho concebida para satisfazer as suas necessidades de ligação em rede. Este cabo possui um calibre de fio americano (AWG) de 24 e uma classificação de categoria 6, garantindo a transmissão de dados a alta velocidade para ligações à Internet, transmissão de vídeo e muito mais. O design com fios, juntamente com um revestimento de PVC durável, oferece flexibilidade e resistência contra o desgaste, tornando-o uma escolha ideal para ambientes domésticos e de escritório. Com uma impedância de 100 ohm e uma frequência testada até 250 MHz, assegura uma interferência mínima e uma integridade de sinal superior. Além disso, os conectores RJ-45 banhados a ouro em ambas as extremidades não só proporcionam uma ligação segura e resistente à corrosão, como também melhoram a condutividade para um desempenho de rede fiável. Quer esteja a configurar uma nova rede ou a atualizar uma rede existente, o cabo de rede Vision CAT 6 é uma escolha versátil e fiável.

Argumentos para a Venda

24 AWG CAT 6 para transmissão de dados a alta velocidade
Revestimento em PVC e design de fios com arranque para maior durabilidade
Impedância de 100 ohm e frequência até 250 MHz para ligações estáveis
Conectores banhados a ouro para maior condutividade e resistência à corrosão
Conectores RJ-45 macho para uma ampla compatibilidade com dispositivos

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Conectividade melhorada

Com American Wire Gauge (AWG) 24 e categoria CAT 6, este cabo de rede assegura uma transmissão de dados fiável e de alta velocidade, adequada a uma vasta gama de tarefas de rede.

Design durável

O material do revestimento em PVC, combinado com um design de fios com arranque, proporciona flexibilidade e durabilidade, garantindo um desempenho duradouro em vários ambientes.

Integridade de sinal superior

Com uma impedância de 100 ohm e uma frequência testada até 250 MHz, este cabo foi concebido para minimizar as interferências, proporcionando ligações claras e estáveis.

Conectores banhados a ouro

Os conectores banhados a ouro em ambas as extremidades do cabo oferecem maior condutividade e resistência à corrosão, garantindo uma ligação segura e uma ótima qualidade de sinal.

Compatibilidade universal

Equipado com conectores RJ-45 macho em ambas as extremidades, este cabo UTP (Unshielded Twisted Pair) é versátil e compatível com uma vasta gama de dispositivos de rede.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Vision cabo de rede - 1 m - preto
Tipo	Cabo de rede - CAT 6
Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Características	Inicializado, entrançado
Comprimento do Cabo	1 m
Conector	RJ-45 - macho
Conector (Segunda Extremidade)	RJ-45 - macho
Cor	Preto
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de cabo de rede	Cabo de rede - CAT 6
Tecnologia	Par trançado não blindado (PTNB)
Material de revestimento do cabo	PVC
American Wire Gauge (AWG)	24
Impedância	100 Ohm

Conector Placado	Ouro
Características	Inicializado, entrançado
Comprimento do Cabo	1 m
Peso	40 g
Cor	Preto

Garantia do fabricante

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

Diversos

Padrões de Conformidade	Até 250 MHz
-------------------------	-------------

Conectividade

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

Dimensões e peso (transporte)

Largura da remessa	17 cm
Profundidade da remessa	22 cm
Peso de remessa	60 g

* A TD SYNEX 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 SYNEX 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.