

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### CONDUTORES 100% EM COBRE

O condutor interno em fios de puro cobre garante a integridade do sinal na transmissão de dados.

### REDES COM MAIS VELOCIDADE E ESTABILIDADE

A categoria CAT.5e oferece velocidade superior comparada com as categorias mais antigas. Além disso, as interferências nas transmissões são menores.

### HOMOLOGADO PELA ANATEL

Garantia de qualidade do produto e total compatibilidade com as normas brasileiras e mundiais para funcionamento de equipamentos em redes IPs.

O cabo U/UTP LAN para redes de dados categoria CAT.5e, é ideal para instalação e aplicação em redes IP Home & Office. Os cabos possuem como seu condutor interno puro cobre, garantindo a transmissão de dados mantendo a integridade do sinal, sendo assim a categoria CAT.5e também garante velocidade superior as categorias mais antigas. Homologado pela ANATEL.

- » 8 vias de cobre 24 AWG;
- » Frequência de operação: até 100 MHz;
- » Impedância 100 Ohms;
- » Classificação frente à chama CMX 70°C;
- » Condutores sólidos de cobre;
- » Capa isolante em PVC;
- » Sem blindagem;
- » Uso interno.

### IMPORTANTE

Consulte a tabela de referência nos manuais das câmeras para saber a distância de cabeamento para o sinal de imagem.

