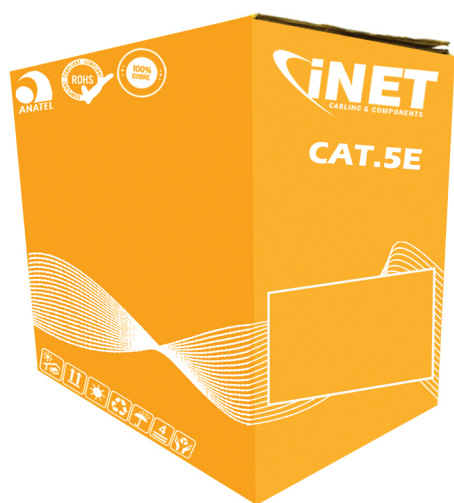




# CABO LAN UTP CAT. 5e 4Px24AWG CMX RoHS (USO INTERNO)



**100%  
Cobre**

## Aplicação

**Cód. IN-10030**

O Cabo Inet Lan U/UTP Cat.5e 4Px24AWG é feito por condutores 100% cobre nú, isolados com PEAD, torcidos par a par e reunidos, formando 4 pares. Por final, é colocado por processo de extrusão, uma capa de PVC retardante a chama para uso interno.

**Especificações Aplicáveis:**

- Característica de transmissão até 100 MHz
- ANSI – 568 – C2
- Requisitos categoria 1 – ANATEL

## Especificações Técnicas

<b>UTP</b>	Cabo sem blindagem
<b>Condutor</b>	100% Cobre Nú
<b>Isolamento</b>	Termoplástico sólido (PEAD)
<b>Pares</b>	Os condutores são binados (torcidos), formando par nas cores azul/azul claro (par 1), branco/laranja (par 2), verde/verde claro (par 3) e marrom/marrom claro (par 4).
<b>Núcleo</b>	Reunião com passo adequado dos 4 pares formando núcleo do cabo.
<b>Revestimento Externo</b>	PVC CM Características de não propagação de chama. Sua utilização é indicada para aplicação vertical em tubulações com muita ocupação, em locais sem fluxo de ar forçado e também é livre de metais pesados (RoHS), indicado para uso interno.
<b>Categoria</b>	Cat5.e
<b>Cor</b>	Preto, azul, verde, amarelo e cinza (Sob demanda)