

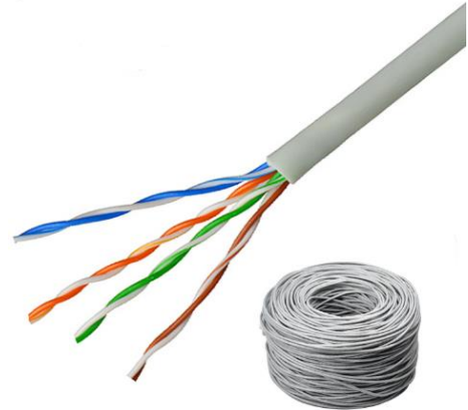
**Descripción**

MODELO TVD119130

**Cable CAT5E UTP hecho de Pure Copper (99.99% cobre) con alto rendimiento. 24AWG puede pasar FLUKE DTX-1800.**

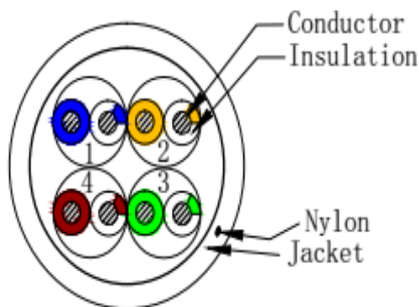
**Ancho de banda de 100MHZ para aplicaciones de datos, Fast Ethernet y 155Mbps. Fácil identificación de los pares de colores y franjas.**

**10Base-T, 100Base-TX, 100Base-T4, 1000Base-T. El ancho de banda efectivo de los datos es de 1 Gbit / s. La distancia máxima de transmisión es de 230M.**



**Características**

- . Estructura: 4 pares trenzados
- . Director: Pure Copper
- . Aislamiento: HD-PE
- . Chaqueta de PVC
- . Temperatura clasificada: 75 ° C
- . Impedancia: 100 ± 15% Ω
- . Frecuencia: 100MHz
- . Estándar de referencia: YD / T1019-2001, ISO / IEC 11801, ANSI / TIA / EIA-568.



- Insulation Color:
1. Blue&White/Blue
  2. Orange&White/Orange
  3. Green&White/Green
  4. Brown&White/Brown

**TVD119130: 100M/caja de regalo**

## Especificaciones técnicas

<b>CONDUCTOR</b>	<b>Calibre</b>	<b>24 AWG</b>
	<b>Material</b>	<b>Pure Copper</b>
	<b>Diámetro</b>	<b>0.5mm</b>
<b>AISLANTE</b>	<b>Material</b>	<b>HD-PE</b>
	<b>Espesor</b>	<b>0.19mm</b>
	<b>Diámetro</b>	<b><math>0.91 \pm 0.03</math>mm</b>
<b>CUBIERTA</b>	<b>Material</b>	<b>PVC</b>
	<b>Espesor</b>	<b>0.5mm</b>
	<b>Diámetro</b>	<b><math>5.1 \pm 0.3</math>mm</b>
	<b>Color</b>	<b>Blanco TVD119121/TVD119130</b>