

**Descripcion.**

**Cable CAT5E UTP fabricado con CCA (Aluminio revestido de cobre)**

**Ancho de banda 100MHZ para aplicaciones de datos, Ethernet rápido y 155**

**Fácil identificación de pares de franjas de color. Secundario**

**10Base-T, 100Base-TX, 100Base-T4,1000Base-T. el ancho de banda efectivo**

**de datos es 1Gbit / s. La distancia máxima de transmisión es 120M.**



**La estructura doble de la chaqueta hace que el cable tenga una antiinterferencia más fuerte**

**capacidad para el mundo exterior y transmitir la señal en la más estricta confidencialidad.**

**Características**

**S**

**.Estructura: 4 pares trenzados**

**.Conductor: CCA**

**.Insulation: HD-PE**

**.Interior Chaqueta 1: PVC**

**.Outer Jacket 2: LDPE**

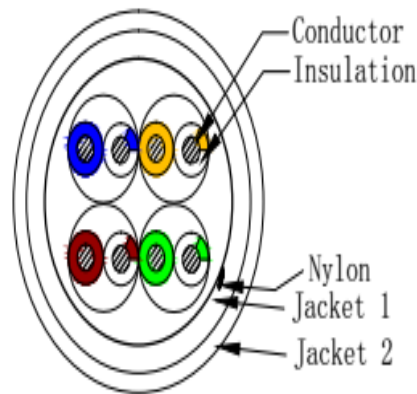
**.Temperatura nominal: 60 ° C**

**.Impedancia: 100 ± 15% Ω**

**.Frecuencia: 100MHz**

**. Estándar de referencia: YD / T1019-2001,**

**ISO / IEC 11801, ANSI / TIA / EIA-568.**



Insulation Color  
/绝缘颜色:

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

## Especificaciones técnicas

<b>CONDUCTOR</b>	<b>Calibre</b>	<b>24 AWG</b>
	<b>Material</b>	<b>CCA</b>
	<b>Diámetro</b>	<b>0.5mm</b>
<b>AISLANTE</b>	<b>Material</b>	<b>HD-PE</b>
	<b>Espesor</b>	<b>0.18mm</b>
	<b>Diámetro</b>	<b><math>0.90 \pm 0.03</math>mm</b>
<b>CUBIERTA</b>	<b>Material</b>	<b>Inner Jacket: PVC, Outer Jacket: LDPE</b>
	<b>Espesor</b>	<b>0.5mm</b>
	<b>Diámetro</b>	<b>Inner OD: <math>5.0 \pm 0.2</math>mm, Outer OD: <math>6.2 \pm 0.3</math>mm</b>
	<b>Color</b>	<b>Negro</b>