Descripción del producto:

Cable de señal digital de venta de fábrica para redes LAN



Producto Descripción:

Conductor: CCS + CCA / CCA / CCU / BC

Tamaño del conductor: 0.51 mm, 24 AWG

Giro pares: 4 ∼ 50 pares

Aislamiento: PE, HDPE

Color de aislamiento: Color de 4 pares: azul / blanco-azul; Verde / blanco-verde; Naranja / blanco-

naranja; Marrón / blanco-marrón, ccódigo de olor de acuerdo con el código de color ANSI / TIA / EIA-568-B

Vaina: retardante de llama PVC Rohs obediente, Compuesto LSZH

Color de la funda: blanco, gris, azul o según solicitud

Paquete: 305 metros por caja o según requisito

Modelo de producto principal: cable de señal digital para redes LAN Cat5e, FTP Cat5e, HSYV5e,

HSYY5e, HSYZ5e

Estándar del producto: ISO / IEC11801, IEC61156-2, YD / T1019-2001, ANSI / TIA / EIA-568B, UL444

Caracteristicas de producto:

Resistencia UV y Rohs obediente; Presenta diferentes longitudes de hebras de hebras, manteniendo buenas NEXT y FEXT, mejora perturbadora anti-electromagnética; Estructura CCS + CCA / CCU / BC conductor, aislamiento HDP / PE, chaqueta de PVC FRPVC / LSOH, estructura gemela, flexible agregado, fácil cableado; Transmisión de datos de alto rendimiento.

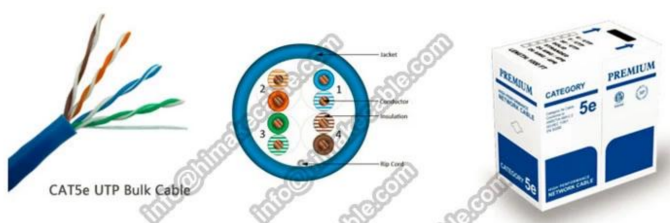
Aplicación del producto:

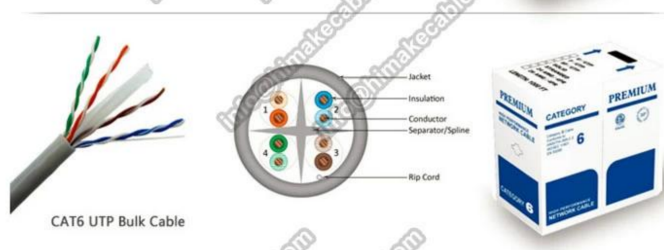
Los cables frecuencia de transmisión de hasta 100MHz, utilizado como cableado entre las conexiones cruzadas caja y la salida de comunicación y del área de operación o entre marcos de distribución en el sistema de cableado integral de construcción comercial y sistema de cableado completo residencial, compatible con 100BASE-T4 / TX (Ethernet FAST), 100VG-AnyLAN Fast Ethernet, 1000Base-T Gigabit Ethernet, 155 Mbps, 622 Mbps.

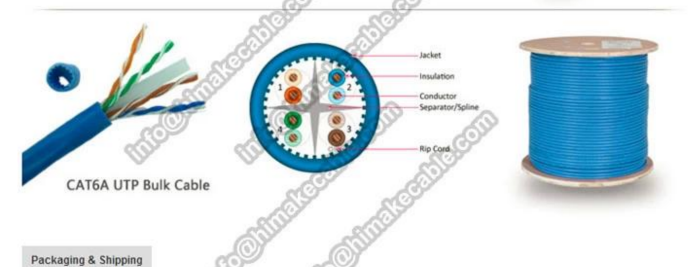
Datos de Packae: (más detalles, envíenos un correo electrónico: info@himakecable.com)

Producto	Norminal Sección	Cable	Insulationl	Cálculo Diámetro	Producto prox.
Tipo	transversal	estructura	Diámetro	externo	Peso
Descripcion	(mm)	central	(mm)	(mm)	(Kg / km)
		(No./mm)			

Cat.5e UTP PVC	4x2x0.5 (24AWG)	1 / 0.51	0.91	5.1	31
Cat.5e UTP PVC	25x2x0.5 (24AWG)	1 / 0.51	0.91	11.5	175
Cat.5e UTP LSZH	4x2x0.5 (24AWG)	1 / 0.51	0.91	5.1	33
Cat.5e UTP LSZH	25x2x0.5 (24AWG)	1 / 0.51	0.91	11.5	179









¿Cómo contactarnos?

Ponga su Detalles de la Consulta en el cuadro a continuacióny haz clic en "Contacta ahora".