



AISENS A145-0561 cable de red 2 m Cat6a U/UTP (UTP)

Ref.: CA20504884 P/N: A145-0561

Detalle del producto

AISENS® – Cable de red latiguillo CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos.

- Cable de red latiguillo CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos
- Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s). Alta velocidad de transmisión mediante una frecuencia de trabajo de hasta 500 MHz
- Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2
- Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos
- Apto para PoE (Power over Ethernet)
- Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LS0H o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC60332-1
- Longitud: 2.0 Metros
- Color: Rojo
- Normativas: RoHS
- Test de funcionamiento: 100% testado

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Cable de Red Latiguillo RJ45 LSZH Cat.6A 500 Mhz UTP AWG24, Rojo, 2.0 m
AISENS® – Cable de red latiguillo CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos. Cable de red latiguillo CAT.6A UTP AWG24 100% cobre con conector RJ45 en ambos extremos. Este cable Ethernet de gran calidad ha sido diseñado para redes Ethernet de 10/100/1000/1000/10000 Mbit (10 Gigabit/s). Alta velocidad de transmisión mediante una frecuencia de trabajo de hasta 500 MHz. Cumple las Normativas ANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5, CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2. Resistencia a la propagación de las llamas según IEC 60332-1-2. Conductor OFC (Oxygen Free Copper), pureza 99,9% con diámetro AWG24 que garantiza la transferencia de datos. Apto para PoE (Power over Ethernet). Libre de halógenos (LSZH o LSOH o LS0H o LSFH), retardante al fuego y con baja emisión de humos según IEC60332-1. Longitud: 2.0 Metros. Color: Rojo. Normativas: RoHS. Test de funcionamiento: 100% testado

Longitud de cable 2 m

Cable estándar Cat6a

Blindaje de cable U/UTP (UTP)

Color del producto Rojo

Conector 1 RJ-45

Conector 2 RJ-45

Género del conector 1Macho
Género del conector 2Macho
Factor de forma de conector 1Derecho
Factor de forma de conector 2Derecho
Forma del cableAlrededor
Material del conductorCobre sin oxígeno
Tipo de interfaz ethernet10 Gigabit Ethernet, Ethernet rápido, Gigabit Ethernet
AWG calibre del cable24
Frecuencia500 MHz
Cantidad por paquete1 pieza(s)
Energía sobre Ethernet (PoE)Si
Certificados de conformidadRoHS
No contieneHalógeno
Ancho del paquete210 mm
Profundidad del paquete180 mm
Altura del paquete8 mm
Peso del paquete70 g
Ancho de la caja principal300 mm
Longitud de la caja460 mm
Peso del envase completo7 kg
Alto de la caja principal250 mm
Cantidad por caja100 pieza(s)
Volumen de caja34500 cm³
CertificaciónANSI / TIA / EIA 568-B-1, CAT6A, ISO / IEC 11801 CLASE E (2nd Edition), CENELEC EN 50173-1, IEC 61156-5,
CENELEC EN 50288-6-1, IEC 61156-6, CENELEC EN 50288-6-2, IEC 60332-1-2

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*