



## AISENS A145-0589 cable de red 2 m Cat6a U/UTP (UTP)

Ref.: CA20504874 P/N: A145-0589

### 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: Negro
- Normativas: RoHS
- Test de funcionamiento: 100% testado

### Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Cable de Red Latiguillo RJ45 LSZH Cat.6A 500 Mhz UTP AWG24, Negro, 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: Negro. Normativas: RoHS. Test de funcionamiento: 100% testado

Longitud de cable 2 m

Cable estándar Cat6a

Blindaje de cable U/UTP (UTP)

Color del producto Negro

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 cm<sup>3</sup>  
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.*