

Cable Ethernet UTP Delgado Antibacteriano Snagless Certificado Cat6a 10G (RJ45 M/M), Blanco, 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: N261AB-S06-WH



Conecta componentes críticos, como switches y servidores, en redes Ethernet 10G, mientras proporciona además protección adicional contra bacterias.

Características

Cable Cat6a Ideal para Conexión de Equipo en Su Red Ethernet 10G

Este cable Ethernet Cat6a (M/M) con conectores RJ45 transmite datos, voz y video a 10 Gbps a través de equipo 10G de alta velocidad, incluidos switches de red, módems, servidores, ruteadores, adaptadores, hubs y paneles de conexiones en centros de datos de alta densidad. Diseñado para rápida transmisión y excelente calidad de señal, este cable Cat6a garantiza el máximo rendimiento a través de su red de área local (LAN).

Proporciona Protección Adicional Contra Algunas Bacterias

Los conectores y el forro de PVC están contruidos usando un material Antibacteriano que es 99.9% eficaz en la inhibición de Escherichia coli (E. coli) y Staphylococcus aureus (estafilococos). Esta protección adicional hace que este cable sea una solución ideal para instalaciones médicas, escuelas, empresas, restaurantes o cocinas y cualquier otro lugar que necesite protección adicional contra bacterias.

Diseño Especial Delgado Para Mejor Flujo de Aire y Fácil Instalación

Este cable 10G es más de 38% menor en diámetro que el cable Cat6a estándar. Esto incrementa el flujo de aire en espacios reducidos, lo que ayuda a mantener sus equipos frescos y funcionando correctamente. También elimina el desorden en racks y paneles de conexión saturados y facilita la instalación del cable en esquinas y a través de paneles de administración de cableado.

Los Conectores Snagless RJ45 Macho Mantienen las Pestañas Intactas Durante la Instalación

El diseño snagless del conector RJ45 protege las pestañas de bloqueo contra daños y roturas durante la instalación. La liberación de la tensión integrada da al cable flexibilidad extra, reduce la tensión y ayuda al cable a moverse libremente sin agrietarse o desprenderse del conector.

Construcción Premium para un Rendimiento Superior

Fabricado de alambre de cobre 28 AWG, el cable trenzado de cuatro pares está diseñado para velocidades hasta 10 Gbps. Los conectores RJ45 mejoran el rendimiento de la paradiafonía (NEXT) a 500 MHz y cuentan con chapado en oro de 3 µm para ayudar a garantizar la transferencia de señal más precisa posible.

El Forro Blanco Ayuda a Evitar Identificaciones Erróneas que Puedan Causar Costoso Tiempo Muerto

El cable tiene un forro blanco de PVC, que es fácil de identificar rápidamente en un panel de conexiones o un switch saturado y ayuda a evitar que el cable se desconecte accidentalmente.

Destacado

- Cable Cat6a premium clasificado para comunicaciones de alta velocidad de 10 Gbps en casa u oficina
- Fabricado con material antibacteriano que ha demostrado una eficacia del 99.9% en la inhibición de E. coli y estafilococos
- Más de un 38% más delgado que los cables Cat6a estándar para aumentar el flujo de aire en racks llenos
- Fácil de conducir alrededor de esquinas y a través de paneles de administración de cables abarrotados
- El forro blanco permite la identificación rápida y fácil en un switch o panel de conexiones saturado

Aplicaciones

- Conecte una computadora y sus periféricos a una red Ethernet de 10G de casa u oficina
- Conecte switches, módems y servidores en un centro de datos de alta densidad
- Proporcione protección adicional contra bacterias para dar tranquilidad a los instaladores de cables y al personal de TI durante la instalación
- Reemplace cables de diámetro estándar en instalaciones de racks y paneles de conexiones

saturados para mejorar el flujo
de aire

El Paquete Incluye

N261AB-S06-WH – Cable Ethernet
UTP Delgado Antibacteriano
Snagless Certificado Cat6a 10G
(RJ45 M/M), Blanco, 1.83 m [6
pies]

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332260468
Tecnología	Cat6a
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.8
Longitud del Cable (pulgadas)	72
FÍSICAS	
Diámetro Exterior de Cable (OD)	3.8 mm
Cable Shielding	UTP
Material del Forro del Cable	PVC
Wire Type	Trenzado
Calibre de Alambre (AWG)	28
Color	Blanco
Crossover Wiring	No
Material de Construcción	PVC
Snagless Connector	Sí
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	-10 °C a 50 °C [14 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 60 °C [5 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 90% de HR, SIN CONDENSACIÓN
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 90% de HR, SIN CONDENSACIÓN



COMUNICACIONES	
Velocidad de la Red	10Gbps
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Lado B - Conector 1	RJ45 (MACHO)
Enchapado del Contacto	Oro
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	RoHS, REACH
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida