

CABLE PATCHCORD UTP

CAT6A 10M 26AWG 10GBPS Full Copper



El Cable Patchcord UTP CAT6A 10M de XUE® ha sido diseñado para cumplir con los estándares de transmisión más exigentes. Ofrece velocidades de hasta 10 Gbps con una frecuencia máxima de 500 MHz, lo que lo hace perfecto para gaming, videoconferencias y transferencia de datos pesados. Su conductor Full Copper (100% cobre) asegura baja latencia y máxima conductividad. El diseño UTP reduce interferencias externas, mientras que su recubrimiento en PVC gris brinda durabilidad y flexibilidad.

Especificaciones Técnicas

- Tipo de producto: Cable
 Patchcord UTP
- Categoría: CAT6A
 Velocidad máxima: 10 Gbps (10000 Mbps)
- Frecuencia máxima: 500 MHz
- Compatibilidad: Redes
 10BASE-T / 100BASE-TX /
 1000BASE-T / 10GBASE-T

Conectores:

- Conectores: 2 x RJ45 8P8C (Macho)
- Normativa: UL758/2835

Dimensiones y Material:

- Longitud del cable: 10 metros
- Tipo de conductor. Cobre puro (Full Copper)
- Calibre (AWG): 26 AWG
- Tipo de cableado: UTP
 (Unshielded Twisted Pair)
- Recubrimiento: PVC
- Peso: 300 q -350 q apro.
- Color: Gris