

# Equip Patchkabel Cat6A U/UTP 2xRJ45 1.50m weiß CAT 6a UTP 1,5 m

<b>Artikelnummer</b>	999865747
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Das Equip-Patchkabel von Digital Data Communications bietet eine zuverlässige und effiziente Verbindung für Netzwerkanforderungen. Dieses ungeschirmte Kabel mit U/UTP-Technologie unterstützt Geschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s und eignet sich für eine Vielzahl von Datenübertragungsanwendungen. Mit blanken Kupferleitern und einer Zugentlastung sorgt das Kabel für Langlebigkeit bei gleichzeitiger Minimierung von Störungen und ermöglicht so eine nahtlose Leistung in jeder Umgebung. Dieses CAT 6a-Kabel ist mit einem raucharmen, halogenfreien (LSZH) Mantelmaterial ausgestattet, das die Sicherheit im Brandfall durch Reduzierung der Rauchemissionen erhöht. Es entspricht den Normen RoHS und ISO/IEC 11801 und erfüllt damit hohe Umwelt- und Sicherheitsstandards, was es zu einer verantwortungsvollen Wahl für Unternehmen und Privathaushalte macht. Mit seiner PoE+-Fähigkeit erfüllt dieses Kabel den Strombedarf der angeschlossenen Geräte und bietet Vielseitigkeit und Komfort bei der Installation.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Dieses Kabel unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 10 Gbit/s und bietet zuverlässige Konnektivität für eine Reihe von Netzwerkanwendungen.

- **Umweltverträgliche Konstruktion**

Die raucharme, halogenfreie (LSZH) Ummantelung gewährleistet Sicherheit in Umgebungen, in denen der Brandschutz eine Rolle spielt, und reduziert schädliche Rauchemissionen.

- **Verbesserte Haltbarkeit**

Merkmale wie die Zugentlastung und das gegossene Design erhöhen die Lebensdauer und Leistung des Kabels und gewährleisten eine gleichbleibende Nutzbarkeit.

- **Power over Ethernet-Fähigkeit**

Das Kabel ist PoE- und PoE+-fähig, so dass es nicht nur Daten, sondern auch Strom an Geräte liefern kann, was die Installationsprozesse vereinfacht.

- **Konform mit Industriestandards**

Dieses Produkt erfüllt die RoHS- und ISO/IEC 11801-Zertifizierungen und gewährleistet so die Einhaltung von Leistungs- und Sicherheitskriterien.

## Produkteigenschaften

<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß

## Weitere Bilder

