

# DIGITUS Extender 2-Port Gigabit 4PoE 802.3at 60W Switch 1 Gbps

Artikelnummer	999563731
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der DIGITUS Gigabit-Ethernet-Switch ist eine vielseitige Lösung zur Erweiterung der Möglichkeiten Ihres Netzwerks. Er verfügt über PoE+ mit einem großzügigen Leistungsbudget von 60 W und ermöglicht die direkte Stromversorgung von Geräten über das Netzwerk, was die Installation vereinfacht und den Kabelsalat reduziert. Mit einer robusten Backplane-Geschwindigkeit von 6 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 7,44 Mpps stellt er sicher, dass Ihr Netzwerk hohe Datenmengen effizient verarbeiten kann, wodurch er sich für eine Vielzahl von Anwendungen von Büroumgebungen bis hin zu Überwachungssystemen eignet. Der Switch arbeitet zuverlässig in einem weiten Temperaturbereich und bei hoher Luftfeuchtigkeit, was ihn zu einer robusten Wahl für anspruchsvolle Bedingungen macht. Da er den Plug-and-Play-Standards entspricht, ist die Einrichtung einfach und erfordert nur minimalen Konfigurationsaufwand. Ganz gleich, ob Sie Sicherheitskameras, drahtlose Zugangspunkte oder andere Netzwerkgeräte mit Strom versorgen möchten, der DIGITUS-Switch bietet eine zuverlässige, leistungsstarke Lösung.

- **Effiziente Energieverwaltung**

Der DIGITUS-Switch verfügt über fortschrittliche Power-over-Ethernet (PoE)-Fähigkeiten und bietet ein Leistungsbudget von bis zu 60 W. Dies ermöglicht die effiziente Stromversorgung von Geräten direkt über die Netzwerkkabel, so dass keine zusätzlichen Stromquellen benötigt werden.

- **Hochgeschwindigkeits-Konnektivität**

Mit einer Backplane-Geschwindigkeit von 6 Gbit/s und einer Weiterleitungsrate von 7,44 Mpps sorgt dieser Switch für eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung und eine effiziente Abwicklung des Netzwerkverkehrs und eignet sich damit für Umgebungen, die eine schnelle und zuverlässige Konnektivität erfordern.

- **Robuste Anpassungsfähigkeit an Umgebungsbedingungen**

Dieser Switch ist für den Betrieb in einem weiten Temperaturbereich von 0 °C bis 40 °C und einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 90 % (ohne Kondensation) ausgelegt. Er ist so konstruiert, dass er anspruchsvollen Umgebungsbedingungen standhält und eine zuverlässige Leistung gewährleistet.

- **Plug-and-Play-Komfort**

Dieser Switch entspricht den Plug-and-Play-Standards und ermöglicht eine einfache Einrichtung und Integration in bestehende Netzwerke, ohne dass eine umfangreiche Konfiguration erforderlich ist. Damit bietet er eine benutzerfreundliche Lösung für die Netzwerkerweiterung.

## Produkteigenschaften

<b>Netzwerk - Typ</b>	Switch
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität, PoE
<b>Anz. Anschlüsse</b>	2
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop
<b>Leistung</b>	Backplane-Geschwindigkeit: 1.488 Mbps
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	2 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Ausgang - 60 W, 1 x 1000Base-T RJ-45 4PPoE - 60 W
<b>Ports (zweite) - Typ</b>	10/100/1000 (PoE+-Eingang)
<b>Ports - Typ</b>	10/100/1000 (4PPoE)
<b>Untertyp</b>	Gigabit Ethernet
<b>Größe der MAC-Adresstabelle</b>	2000 Einträge

## Weitere Bilder

