

# DIGITUS Switch - 2 x 10/100/1000 (4PPoE) + 1 x 10/100/1000 (PoE+-Eingang)

Desktop - 4PPoE / PoE+ / PoE (60 W)

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-95127-1
EAN/UPC	4016032486114



## Beschreibung

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.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	DIGITUS - Switch - 2 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 2 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	2 x 10/100/1000 (4PPoE) + 1 x 10/100/1000 (PoE+-Eingang)
Power Over Ethernet (PoE)	4PPoE / PoE+ / PoE
PoE-Budget	60 W
Leistung	Backplane-Geschwindigkeit: 1.488 Mbps
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, 2-MB-Paketpuffer, Durchflussüberwachung, VLAN-Modus, Erdungspunkte, 6 Gbit/s Backplane-Bandbreite
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at

## Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Switch - 2 Anschlüsse
Gehäusetyp	Desktop
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	2 x 10/100/1000 (4PPoE) + 1 x 10/100/1000 (PoE+-Eingang)

Power Over Ethernet (PoE)	4PPoE / PoE+ / PoE
PoE-Budget	60 W
Leistung	Backplane-Geschwindigkeit: 1.488 Mbps
Größe der MAC-Adresstabelle	2000 Einträge
Leistungsmerkmale	Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, 2-MB-Paketpuffer, Durchflussüberwachung, VLAN-Modus, Erdungspunkte, 6 Gbit/s Backplane-Bandbreite
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3at
Statusanzeiger	PoE, Link/Aktivität
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x 1000Base-T RJ-45 4PPoE - 60 W 2 x 1000Base-T RJ-45 PoE-Ausgang - 60 W
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	12.7 cm
Transporttiefe	5 cm
Transporthöhe	16.7 cm
Transportgewicht	430 g
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	90 % (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.