

# DIGITUS 10" Gigabit Ethernet Switch, 16-Port, Unmanaged

16-Port - Ethernet - Unmanaged

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-80115-1
EAN/UPC	4016032509295



## Beschreibung

Der DIGITUS® DN-80115-1 ist ein kompakter 16-Port Gigabit Switch für leistungsfähige Netzwerkinfrastrukturen mit vielen kabelgebundenen Endgeräten. Mit 16 × 10/100/1000Base-T Ports und einer Switching-Kapazität von 32 Gbps bietet das Gerät ausreichende Leistungsreserven für parallele Datenübertragungen bei hoher Auslastung. Der Switch arbeitet als unmanaged Layer-2-Gerät und erfordert keine Konfiguration. Auto-Negotiation erkennt automatisch Geschwindigkeit und Duplex-Modus, während Auto MDI/MDI-X die Verwendung unterschiedlicher Kabeltypen ohne manuelle Anpassung ermöglicht. Die Non-Blocking-Architektur in Kombination mit Store-and-Forward-Technologie gewährleistet eine zuverlässige, paketgeprüfte Datenweiterleitung. IEEE 802.3x Flow Control (Full Duplex) sowie Back-Pressure (Half Duplex) unterstützen eine stabile Performance auch bei erhöhter Netzwerklast. Das lüfterlose Metallgehäuse sorgt für geräuschlosen Betrieb und reduziert mechanische Verschleißteile. Durch die 10"-Kompatibilität (1HE) eignet sich der Switch besonders für kompakte Netzwerkschränke, Wandverteiler oder strukturierte Gebäudeverkabelungen.

## Ausführliche Details

	<b>Allgemeines</b>
Typ	Switch
Diverse Produktfeatures (Wasserdicht, Lautstärkereglern, ...)	Unmanaged
	<b>Schnittstellen/Konnektivität</b>
Portzahl	16-Port
	<b>Netzwerk</b>
Netzwerkstandards	Ethernet
	<b>Technische Daten</b>
Übertragungsrate	1 Gbps