

DIGITUS 16+2 Port 10/100/1000 Mbps + 2 Gigabit SFP PoE Switch, Unmanaged, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Vollduplex, Rack-Einbau, 1U

16 2 Port GE 2GE SFP Uplink PoE Switch 16 2 Port 10/100/1000 Mbps 2GE SFP PoE Switch

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-95358
EAN/UPC	4016032485445



Beschreibung

Digitus 16+2 Port 10/100/1000 Mbps + 2 Gigabit SFP PoE Switch. Switch-Typ: Unmanaged. Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports: 16. Vollduplex. MAC-Adressentabelle: 8000 Eintragungen, Routing-/Switching-Kapazität: 40 Gbit/s. Netzstandard: IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z. Netzstecker: AC-Eingangsbuchse. Rack-Einbau, Formfaktor: 1U

Hauptmerkmale

	Allgemein
Switch-Typ	Unmanaged
Basic Switching RJ-45 Ethernet Ports-Typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	16
Vollduplex	Ja
MAC-Adressentabelle	8000 Eintragungen
Routing-/Switching-Kapazität	40 Gbit/s
Netzstandard	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z
Netzstecker	AC-Eingangsbuchse
Rack-Einbau	Ja
Formfaktor	1U