

DIGITUS 16 Port FE PoE Switch , 2 GE Uplinks (RJ45 / SFP), Unmanaged, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Vollduplex, Power over Ethernet (PoE), Rack-Einbau, 1U

16 Port 10/100 Mbps PoE Switch 16 x10/100Mbps PoE RJ45 Ports,1x GE RJ45,1x SFP



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	DIGITUS
Hersteller Art. Nr.	DN-95355
EAN/UPC	4016032485056

Beschreibung

Digitus 16 Port FE PoE Switch , 2 GE Uplinks (RJ45 / SFP). 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: 16000 Eintragungen. 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. Power over Ethernet (PoE). 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	16000 Eintragungen
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
Power over Ethernet (PoE)	Ja
Rack-Einbau	Ja
Formfaktor	1U