



IFS NS4750-24S-4T-4X-V2

Artikelnummer: 225795



Gigabit + SFP Switch managed, 24 Port SFP, 10G-Uplink

Hauptmerkmale

24 SFP Slots Gigabit Ethernet

Unterstützt in TruVision Navigator 8

4 gemeinsame RJ45 10/100/1000 Ports

4 SFP+ Steckplätze für 10G Uplinks

kompatibel mit der S4x Serie SFP+

Unterstützung für statisches Routing

Spezifikationen

Allgemeines	
Management	Ja
Rackeinbau	Ja
Bauart	Gehäuse
Gerätetyp	Layer3 Switch
Montageart	19" Rackeinbau, Desktop
Power over Ethernet	nein
Schutzart	keine Angabe
Stromversorgung	100~240VAC, 36-60VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	0°C ~ +50°C
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	24x 100/1000Base-X SFP, 4x 10GBit SFP
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	NS4750-24S-4T-4X-V2

IFS NS4750-24S-4T-4X-V2

Fortsetzung Spezifikationen

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
203826	IFS S20-2MLC-2	SFP Mini-GBIC Transceiver, Multi Mode, 2 Fiber, 100Base-FX, 2km
203829	IFS S30-1SLC/A-20	SFP Mini-GBIC Transceiver, Single Mode, 1 Fiber, 1000Base-BX20-U, 20km
203832	IFS S30-1SLC/B-20	SFP Mini-GBIC Transceiver, Single Mode, 1 Fiber, 1000Base-BX20-D, 20km
203823	IFS S30-2MLC	SFP Mini-GBIC Transceiver, Multi Mode, 2 Fiber, 1000BASE-SX, 550m
203824	IFS S30-2MLC-2	SFP Mini-GBIC Transceiver, Multi Mode, 2 Fiber, 1000Base-SX2, 2km
203836	IFS S30-2SLC-10	SFP Mini-GBIC Transceiver, Single Mode, 2 Fiber, 1000Base-LX, 10km
203822	IFS S30-RJ	SFP Port Gigabit 2 Fiber Mini GBIC Modul, 100m
210999	IFS S40-2MLC	SFP+ Modul, 10BaseG-SR, 2 Faser, 300m, Multimode, 850nm, 0-70°C
211000	IFS S40-2SLC-10	SFP+ Modul, 10BaseG-LR, 2 Faser, 300m, Singlemode, 850nm 0-70°C

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

