

## NVIDIA Spectrum-2 SN3700 - Switch - L3 - managed

32 x 200 Gigabit QSFP56 - Luftstrom von hinten nach vorne - an Rack montierbar

Gruppe Netzwerkgeräte

Hersteller NVIDIA

Hersteller Art. Nr. 920-9N201-00FA-0C0

EAN/UPC 7290108484083



## Beschreibung

NVIDIA Spectrum-2 SN3700 - Switch - L3 - managed - 32 x 200 Gigabit QSFP56 - Luftstrom von hinten nach vorne - an Rack montierbar

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung N	NVIDIA Spectrum-2 SN3700 - Switch -	- 32 Anschlüsse - managed - an Rack montierbar
-----------------------	-------------------------------------	--

Gerätetyp Switch - 32 Anschlüsse - L3 - managed

Gehäusetyp Luftstrom von hinten nach vorne an Rack montierbar 1U

Untertyp 200 Gigabit Ethernet

Ports 32 x 200 Gigabit QSFP56

Leistung Durchsatz: 12,8 Tbit/s

Latenz: 425 ns

Pakete pro Sekunde: 8,33 Bpps

Kapazität Gepackte Puffergröße: 42 MB

Stromversorgung AC 100-264 V (50/60 Hz)

Redundante Stromversorgung Ja

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

42.8 cm x 55.9 cm x 4.4 cm

Gewicht 11.1 kg

## Ausführliche Details

Austuritiche Detaits	
	Allgemein
Gerätetyp	Switch - 32 Anschlüsse - L3 - managed
Gehäusetyp	Luftstrom von hinten nach vorne an Rack montierbar 1U
Untertyp	200 Gigabit Ethernet
Ports	32 x 200 Gigabit QSFP56
Leistung	Durchsatz: 12,8 Tbit/s Latenz: 425 ns Pakete pro Sekunde: 8,33 Bpps



Vanazität	Gepackte Puffergröße: 42 MB
Kapazität	X Intel: 2.2 GHz
Prozessor	
RAM	8 GB
Integrierte Peripheriegeräte	32 GB SSD
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	32 x 200Gbit LAN QSFP56 1 x Verwaltung (Gigabit-LAN) RJ-45 1 x USB 1 x seriell RJ-45
	Stromversorgung
Stromversorgungsgerät	Internes Netzteil - Hot-Plug
Installierte Anzahl	2
Max. unterstützte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja
Plan für redundante Stromversorgung	1+1
Gestellte Leistung	250 Watt
Erforderliche Netzspannung	AC 100-264 V (50/60 Hz)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Rackschienenset
Rackmontagesatz	Mitgeliefert
Produktzertifizierungen	CB, cTUVus, CU, ICES, FCC, RCM, VCCI, RoHS, BSMI, KCC, CCC
	Software / Systemanforderungen
Software inbegriffen	Cumulus Linux
	Maße und Gewicht
Breite	42.8 cm
Tiefe	55.9 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	11.1 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C

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