Business / Wired / Switches / Fully Managed

## Durchsuchen Sie die NETGEAR Business Fully-Managed Switch-Produktfamilien

M4250 - 1G AV-over-IP

M4300 - 10G IT und AVover-IP - Stackable

**FILTER** 

SORTIEREN NACH AUSWÄHLEN ZL

SERIE ①		
M4250 - 1G AV over IP (11)		M4250-26G4F-PoE+ (GSM4230P)
M4300 - 10G IT und AV over IP, Stacking (16)		24x1G PoE+ 300W 2x1G und 4xSFP Managed Switch
M4500 - 100G AV over		
GESCHWINDIGKEIT DES		
PRIMĀREN PORTS ①		24-Ports 10 Gigabit Fully Managed Ethernet Swit
		(XSM4324S)
1G (17)	NETOLAL STATE OF THE STATE OF T	Fully Managed Switch mit 12x10G un 12xSFP+ Ports
10G (8)		
40G (1)		
		M4300-8X8F (XSM4316S)
	NETGLAR BESSESSOSSISSESSOSSISSESSOSSISSES CONTRACTOR TO THE PARTY OF T	8X10G, 8XSFP+ Managed Switch
GESAMTANZAHL DER PORTS ①	NATOLAN CONTROL OF THE CONTROL OF TH	
6 bis 16 Ports (9)		
17 bis 28 Ports (7)		
29 bis 52 Ports (10)		m4300-24x24f (XSM4348S)
53 bis 96 Ports (1)		24x10G und 24xSFP+ Managed Swit
_ (0)		
LAYER-PROTOKOLL ①		
Layer 2+ (27)		
		M4300-48X (XSM4348CS)
Layer 3 (26)		48x10G und 4xSFP+ (gemeinsam genutzter) Managed Switch
POE-TYP ①		

PoE+ (bis zu 30W pro		
Port) (12)		
Ultra90 PoE++ (bis zu 90W pro Port) (2)  POE-BUDGET (1)	NETOTAL PROPERTY OF THE PROPER	M4300-24x (XSM4324CS).  Managed Switch mit 24 x 10G und 4xSFP+ (gemeinsam genutzt).  BERATER KONTAKTIEREN
		M4300-28G (GSM4328S)
137-200W (2)		24x1G, 2x10G und 2xSFP+ Managed
201-400W (2)		<u>Switch</u>
401-600W (6)		
601-800W (2)		
801-1500W (3)		
>1501W (1)		M4300-52G (M4300-52G)  48x1G, 2x10G, 2xSFP+ Managed
STACKING (1)		Switch
Y (16)		
N (11)		
151 LÜFTER ①		M4300-24XF (XSM4324FS)
Lüfterlos (11)		24xSFP+ und 2x10G (gemeinsam
121 Lüfter (27)		genutzt) Managed Switch
ABNEHMBARE STROMVERSORGUNG ①		
Y (16)		M4300-48XF (XSM4348FS).
N (6)		48xSFP+ und 2x10G (gemeinsam
TYP DER PRIMÄREN PORTS		genutzt) Managed Switch  BERATER KONTAKTIEREN

Kupfer (22)	
	M4500-32C (CSM4532)
SFP+ (9)	32x100G/50G/40G QSFP28 Managed Switch
QSFP+ (1)	
MANAGEMENT ①	M4500-48XF8C (XSM4556).
Web-GUI (27)	<u>QSFP28 Managed Switch</u>
CLI (27)	
FORMFAKTOR ①	
	M4300-96X (M4300-96X)
121 Rackmontage (Half Rack) (6)	Modular, Managed Switch mit 12 leeren Steckplätzen
131 Rackmontage (Vollständiges Rack) (21)	
	M4300-52G-POE+ (GSM4352PA).
10G MODULE ①	48x1G PoE+ 480W, 2x10G, 2xSFP+ Managed Switch
	M4300-52G-POE+ (GSM4352PB)
	48x1G PoE+ 591W, 2x10G, 2xSFP+ Managed Switch
	M4300-16X 600W NETZTEIL (XSM4316PB).

16x Multi-Gig, PoE+ (500W) Manage Switch

BERATER KONTAKTIEREN

M4300-16X (XSM4316PA)

16x Multi-Gig, PoE+ (199W) Manage Switch

BERATER KONTAKTIEREN

M4300-28g PoE+ (GSM4328PA)

24x1G PoE+ 480W, 2x10G, 2xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

M4300-28g PoE+ (GSM4328PB)

24x1G PoE+ 630W, 2x10G, 2xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-16XF (XSM4216F)

16x1G/10G Glasfaser SFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-12M2XF (MSM4214X)

12x2,5G und 2xSFP+ Managed Switc

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-10G2XF-PoE++ (GSM4212UX)

8x1G Ultra90 PoE++ 802,3bt 720W 2x1G und 2xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

<u>AV-Line M4250-10G2XF-PoE+ (GSM4212PX)</u>

8x1G PoE+ 240W 2x1G und 2xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-10G2F-PoE+ (GSM4212P)

8x1G PoE+ 125W 2x1G und 2xSFP Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

M4250-26G4XF-PoE+ (GSM4230PX)

24x1G PoE+ 480W 2x1G und 4xSFP Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

M4250-26G4F-PoE++ (GSM4230UP)

24x1G PoE++ 1.440W 2x1G und 4xSFP Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-40G8F-PoE+ (GSM4248P)

#### 40x1G PoE+ 480W und 8xSFP Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-40G8XF-PoE+ (GSM4248PX)

#### 40x1G PoE+ 960W und 8xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

AV-Line M4250-40G8XF-PoE++ (GSM4248UX)

### 40x1G PoE++ 2.880W und 8xSFP+ Managed Switch

BERATER KONTAKTIEREN

Profil verwalten Garantieinformationen Über uns

Produkt registrieren Download-Center Stellenangebote

Mein Support Community Soziale Verantwortung

Support Investor Relations

# **NETGEAR®**

#### Privatsphäre-Einstellungen

Diese Website verwendet cookies , um die Funktionalität der Website sicherzustellen, die Websitenutzung auszuwerten und Marketinginhalte bereitzustellen. Indem Sie auf "Zustimmen" klicken, stimmen Sie der Verwendung aller cookies zu. Sie können Ihre Einwilligung jederzeit widerrufen oder Ihre cookie Einstellungen anpassen. Weitere Informationen finden Sie in unserer Datenschutzerklärung.

Datenschutzerklärung cookies

Nur notwendige cookies

Verwendung aller cookies zulassen