

NETGEAR ProSAFE® 16-port Gigabit Ethernet Switches, Rack-mountable, JGS516

cena vč DPH: **2556 Kč**

cena bez DPH: 2112 Kč

Kód zboží (ID): 42755

PN: JGS516-200EUS

Záruka: 60 měsíců



PROSAFE™ 16 PORT GIGABIT RACKMOUNT SWITCH JGS516 16 10/100/1000 ports
SÍŤOVÉ PŘEPÍNAČE PRO MONTÁŽ DO STOJANU - JGS516 16portový gigabitový síťový
přepínač pro montáž do stojanu Výhodná cena přepínače NETGEAR JGS516 vám
umožňuje zajistit síťovou rychlost gigabitového ethernetu za efektivní cenu v celé
vaší kancelářské síti - i přímo na vašem pracovním stole. S šířkou pásma až 48 Gb/s
může tento 16portový přepínač posílat 2000 Mb/s na každý port. Uživatelé sítě
mohou těžit z možnosti posílat a přijímat v mžiku velké množství multimediální,
obrazové a video informace. Přepínač JGS516 je ideální pro týmy, oddělení nebo
rozdávající se kanceláře, které potřebují mimořádný výkon za nízkou cenu.
Gigabitová rychlost splňuje výkonnostní nároky aplikací náročných na šířku pásma.
Snadná integrace zařízení s rychlostí 10, 100 a 1000 Mb/s Automatická detekce
rychlosti a plného/polovičnického duplexního režimu pro každý port Auto Uplink™ na
každém portu pro zajištění správného připojení pro různé kabely Usnadněte si
monitorování sítě Dostatečně kompaktní pro umístění na pracovním stole, ale
dodává se se sadou pro montáž do stojanu Kompatibilní s platformami PC,
Macintosh, Linux a Unix Powerful, non-blocking backplane Affordable enough for
desktop connections Network Ports 16 10/100/1000 Mbps twisted-pair RJ-45 ports
Performance Switching bandwidth: 48 gigabit per sec Forward rate (1000 Mbps
port): 1,480,000 packets per sec Forward rate (100 Mbps port): 148,000 packets per
sec Forward rate (10 Mbps port): 14,800 packets per sec Latency (1000 to 1000
Mbps): 20 μs max Packet Buffer Memory: 2 Mb MAC address database: 8,000 Mean
Time Between Failure (MTBF): 87,600 hours Power Consumption 100~240V;
50-60Hz; plug is localized to country of sale 25W max Standards Compliance IEEE
802.3i 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab
1000BASE-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3x Flow Control Status LEDs Unit: power Per
network port: Link, Activity, Speed Physical Specifications Dimensions (h x w x d):
43 x 330x 207 mm (1.7 x 13 x 8.2") Weight: 2.4 kg (5.3 lbs) Environmental

Specifications Operating temperature: 0 to 50° C (32 to 122° F) Operating humidity: 90% maximum relative humidity, noncondensing Storage temperature: -20 to 70° C (-4 to 158o F) Storage humidity: 10 to 95% Relative Humidity Electromagnetic Compliance CE mark, commercial FCC Part 15 Class A VCCI Class A EN 55022 (CISPR 22), Class A, EN 50082-1 EN 55024 C-Tick Safety Agency Approvals UL listed (UL 1950)/cUL IEC950/EN60950 Package Contents 16-port Gigabit Ethernet Switch JGS516 Power adapter Installation guide Rack-mount kit Warranty/Support information card

PROSAFE™ 16 PORT GIGABIT RACKMOUNT SWITCH

JGS516

16 10/100/1000 ports

SÍŤOVÉ PŘEPÍNAČE PRO MONTÁŽ DO STOJANU - JGS516

16portový gigabitový síťový přepínač pro montáž do stojanu

Výhodná cena přepínače NETGEAR JGS516 vám umožňuje zajistit síťovou rychlost gigabitového ethernetu za efektivní cenu v celé vaší kancelářské síti - i přímo na vašem pracovním stole. S šířkou pásma až 48 Gb/s může tento 16portový přepínač posílat 2000 Mb/s na každý port. Uživatelé sítě mohou těžit z možnosti posílat a přijímat v mžiku velké množství multimediální, obrazové a video informace.

Přepínač JGS516 je ideální pro týmy, oddělení nebo rozrůstající se kanceláře, které potřebují mimořádný výkon za nízkou cenu.

Gigabitová rychlost splňuje výkonnostní nároky aplikací náročných na šířku pásma.

Snadná integrace zařízení s rychlostí 10, 100 a 1000 Mb/s

Automatická detekce rychlosti a plného/polovičného duplexního režimu pro každý port

Auto Uplink™ na každém portu pro zajištění správného připojení pro různé kabely

Usnadněte si monitorování sítě

Dostatečně kompaktní pro umístění na pracovním stole, ale dodává se se sadou pro montáž do stojanu

Kompatibilní s platformami PC, Macintosh, Linux a Unix

Powerful, non-blocking backplane

Affordable enough for desktop connections

Network Ports

16 10/100/1000 Mbps twisted-pair RJ-45 ports

Performance

Switching bandwidth: 48 gigabit per sec

Forward rate (1000 Mbps port): 1,480,000 packets per sec

Forward rate (100 Mbps port): 148,000 packets per sec
Forward rate (10 Mbps port): 14,800 packets per sec
Latency (1000 to 1000 Mbps): 20 μ s max
Packet Buffer Memory: 2 Mb
MAC address database: 8,000
Mean Time Between Failure (MTBF): 87,600 hours

Power Consumption

100~240V; 50-60Hz; plug is localized to country of sale
25W max

Standards Compliance

IEEE 802.3i 10BASE-T Ethernet
IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet
IEEE 802.3ab 1000BASE-T Gigabit Ethernet
IEEE 802.3x Flow Control

Status LEDs

Unit: power
Per network port: Link, Activity, Speed

Physical Specifications

Dimensions (h x w x d): 43 x 330x 207 mm (1.7 x 13 x 8.2")
Weight: 2.4 kg (5.3 lbs)

Environmental Specifications

Operating temperature: 0 to 50° C (32 to 122° F)
Operating humidity: 90% maximum relative humidity, noncondensing
Storage temperature: -20 to 70° C (-4 to 158o F)
Storage humidity: 10 to 95% Relative Humidity

Electromagnetic Compliance

CE mark, commercial
FCC Part 15 Class A
VCCI Class A
EN 55022 (CISPR 22), Class A, EN 50082-1
EN 55024
C-Tick

Safety Agency Approvals

UL listed (UL 1950)/cUL
IEC950/EN60950

Package Contents

16-port Gigabit Ethernet Switch JGS516
Power adapter
Installation guide
Rack-mount kit
Warranty/Support information card