

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-smart-gs728txp-24ge-poe-4sfp-p-351321.html>

Przełącznik Smart GS728TXP 24GE PoE+ 4SFP+



| | |
|--|---|
| Cena brutto | 2 378,99 zł |
| Cena netto | 1 934,14 zł |
| Numer katalogowy | NUNTGSS28000003 |
| Kod producenta | GS728TXP-300EUS |
| Kod EAN | 606449171068 |
| Zasilacz (switche) | Wewnętrzny |
| Wentylator (switche) | Tak |
| Warstwa przełączania (switche) | L3 |
| Tryb przekazywania | Store-and-forward |
| Port konsoli | Nie |
| Klasa przełącznika | SMART |
| Przepustowość (switche Gbps) | 128 |
| Liczba portów 10/100/1000 Mbps | 24 |
| Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) | 1252990 |
| Architektura sieci (switche) | GigabitEthernet |
| Typ obudowy | Rack (Switche/UPS) |
| Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja | Cloud/Remote management Insight mobile app & Insight Cloud Portal management uPnP Discovery Lite Command-line Interface (CLI) Networking monitoring Data/performance logs Centralized network configuration/policies (network- centric management) Device auto |
| Pobór mocy | 231 |
| Certyfikaty | Emisje elektromagnetyczne i odporność: CE, FCC Class A, RCM, ICES Class A, VCCI, KC, BSMI, UKCA Bezpieczeństwo: CB, CE, CSA, RCM, KC, BSMI |
| Obsługiwane protokoły i standardy | IEEE 802.3 Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-T IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE+ IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE) IEEE 802.3ad Trunking (LACP) IEEE 802.3z Gigabit Ethernet 1000BASE-SX/LX IEEE 802.3x Full- Duplex Flow Control |

| | |
|------------------------|---|
| Bezpieczeństwo | <p>IEEE 802.1x Guest VLAN RADIUS-based VLAN assignment via .1x MAC-based .1x RADIUS accounting Access Control Lists (ACLs) L2 / L3 / L4 IP-based ACLs (IPv4 and IPv6) MAC-based ACLs TCP/UDP-based ACLs MAC lockdown MAC lockdown by the number of MACs Control MA</p> |
| Wymagania środowiskowe | <p>Temperatura pracy: 0° do 50°C (32° do 122°F) Wilgotność robocza: 90% maksymalnej wilgotności względnej (RH), bez kondensacji Temperatura przechowywania: 20° do 70°C (4° do 158°F) Wilgotność przechowywania: (względna) maksymalna wilgotność względna 95%, b</p> |
| Waga | 3.78 |
| Akcesoria w zestawie | <p>NETGEAR GS728TXP z zarządzaniem w chmurze Przewód zasilający (zależnie od regionu) Zestaw do montażu w stelażu Podręcznik instalacji</p> |
| Rozmiar ramki Jumbo | 10 |
| Wymiary | 440 x 257 x 43.2 mm |
| QoS | <p>Port-based rate limiting Port-based QoS Support for IPv6 fields DiffServ QoS IEEE 802.1p COS Destination MAC and IP IPv4 and v6 DSC IPv4 and IPv6 ToS TCP/UDP-based Weighted Round Robin (WRR) Strict priority queue technology Auto-VoIP VLAN / Auto-Voice VLA</p> |
| Pozostałe parametry | <p>Łączna moc portów PoE: 190 W Maksymalne zużycie bez PoE: 29 W</p> |
| Funkcje L2 | <p>Broadcast, multicast, unknown unicast storm control IEEE 802.3ad - LAGs (LACP) IEEE 802.3x (full duplex and flow control) IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree Protocol IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol Layer 2 DHCP</p> |
| Uwaga | CE+WEEE |
| Obsługa ramek Jumbo | Tak |
| Bufor pakietów | 1.5 |
| Funkcje L3 | <p>DHCP client DHCP snooping IPv4 static routing: 32 IPv6 static routing: 32 VLAN routing Host ARP table (number of entries) 512 ARP ICMP Router Discovery Protocol (IRDP) Number of IP VLAN interfaces (routed VLANs)</p> |

| | |
|--------------------------------------|--|
| Liczba portów PoE+ | 24 |
| VLAN | IEEE 802.1Q VLAN tagging IP-based VLANs MAC-based VLANs Auto-VoIP VLAN / Auto-Voice VLAN Auto-VoIP Voice VLAN Auto-Video VLAN GARP with GVRP Private VLAN |
| Rozmiar tablicy adresów MAC | 16000 |
| Prędkość przekazywania (Mpps) | 95.24 |
| Liczba portów SFP+ | 4 |
| Liczba grup VLAN (tylko mng i smart) | 256 |
| Możliwość łączenia w stos | Nie |
| Liczba portów 10Gb | 4 |
| Zastosowanie (switche) | Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów) |

Opis produktu

24-portowy inteligentny przełącznik PoE+ Gigabit Ethernet z opcjonalnym zarządzaniem zdalnym/chmurowym i 4 portami SFP (190 W)

Autonomiczny przełącznik Smart Switch przeznaczony do sieci konwergentnych, dużych lub małych. Roczna subskrypcja Insight.

Rozwiązanie Total Network Solution pomaga w pełni wykorzystać możliwości sieci

Łatwe wdrażanie, zarządzanie i monitorowanie zarządzanych przez Netgear insight routerów, przełączników i punktów dostępu z jednego okienka.

Zdalne zarządzanie aplikacją NETGEAR Insight

Zarządzaj lokalnie lub zdalnie przez chmurę dla uproszczenia a jednocześnie potężnej kontroli sieci w dowolnym miejscu i czasie. Obejmuje roczną subskrypcję.