

Planet GS-2210-24T2S WEBsmart L2 switch, 24x1Gb, 2x1Gb SFP, QoS

cena vč DPH: **3844 Kč**

cena bez DPH: 3177 Kč

Kód zboží (ID): 6110228

PN: GS-2210-24T2S

Záruka: 36 měsíců



PLANET GS-2210-24T2S

Spravovatelný switch nabízející 24 portů 10/100/1000 Base-T a 2 SFP sloty 100/1000 Base-X. Web/Telnet správa, podpora IPv4, VLAN 802.1Q, QoS, statický trunk, IGMP v1/v2, DHCP snooping. ESD ochrana, rackmount 19"/1U, bez ventilátorů (fanless), napájení AC 100–240 V (příkon do 16,4 W).

Gigabitový spravovatelný switch pro instalaci do náročnějších lokálních sítí, disponuje širokou škálou funkcí pro zajištění provozu bezpečné sítě eliminací možných útoků na nižších vrstvách modelu OSI a možnou autentizací koncových zařízení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 24× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X
Paměť: 8k MAC adres, buffer 4,1 MB
Propustnost: sběrnice 52 Gbps, provozně 38,68 Mpps
Podpora přenosu: JumboFrame 10 KB
Provedení: rackmount 1U
Napájení: interní zdroj AC 100–240 V, 50/60 Hz, příkon do 16,4 W
Ochrana: ESD kontaktně do 6 kV, vzduchem do 8 kV
Provozní teplota: 0 až +50 °C, vlhkost do 90 %
Rozměry: 440 × 207 × 44 mm
Hmotnost: 2049 g

Funkce administrace:

Správa: Telnet, Web, NTP, PLANET Smart Discovery Utility, PLANET NMS, PLANET

NMSViewerPro Priorizace provozu QoS: 8 úrovní, priorizace provozu dle 802.1p CoS/ToS, IPv4 DSCP, WRR na základě portu Podpora VLAN: IEEE 802.1Q, až 16 VLAN skupin Port mirroring: TX, RX, obojí, many-to-1 monitor Agregace linek: static trunk, podporuje 8 skupin s 8 porty na skupinu Multicast IGMP: IGMP v1/v2, až 256 skupin DHCP Snooping: ano (blokace cizích DHCP serverů) LLDP: ne (automatická detekce typu připojených zařízení) Diagnostika kabeláže: ano

Ostatní download

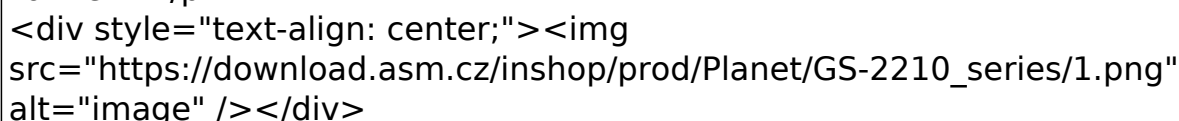
PLANET GS-2210-24T2S

Spravovatelný switch nabízející **24** portů 10/100/1000 Base-T a 2 SFP sloty 100/1000 Base-X.

Web/Telnet správa, podpora IPv4, VLAN 802.1Q, QoS, statický trunk, IGMP v1/v2, DHCP snooping.

ESD ochrana, rackmount 19"/1U, **bez ventilátorů (fanless)**, napájení AC 100-240 V (příkon do 16,4 W).

Gigabitový spravovatelný switch pro instalaci do náročnějších lokálních sítí, disponuje širokou škálou funkcí pro zajištění provozu bezpečné sítě eliminací možných útoků na nižších vrstvách modelu OSI a možnou autentizací koncových zařízení.



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 24× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X

Paměť: 8k MAC adres, buffer 4,1 MB

Propustnost: sběrnice 52 Gbps, provozně 38,68 Mpps

Podpora přenosu: JumboFrame 10 KB

Provedení: rackmount 1U

Napájení: interní zdroj AC 100-240 V, 50/60 Hz, příkon do 16,4 W

Ochrana: ESD kontaktně do 6 KV, vzduchem do 8 KV

Provozní teplota: 0 až +50 °C, vlhkost do 90 %

Rozměry: 440 × 207 × 44 mm

Hmotnost: 2049 g

Funkce administrace:

Správa: Telnet, Web, NTP, PLANET Smart Discovery Utility, PLANET NMS, PLANET NMSViewerPro

Priorizace provozu QoS: 8 úrovní, priorizace provozu dle 802.1p CoS/ToS, IPv4 DSCP, WRR na základě portu

Podpora VLAN: IEEE 802.1Q, až 16 VLAN skupin
Port mirroring: TX, RX, obojí, many-to-1 monitor
Agregace linek: static trunk, podporuje 8 skupin s 8 porty na skupinu
Multicast IGMP: IGMP v1/v2, až 256 skupin
DHCP Snooping: ano (blokace cizích DHCP serverů)
LLDP: ne (automatická detekce typu připojených zařízení)
Diagnostika kabeláže: ano</div>
<hr />
<div style="text-align: center;"></div>
<hr />
<div style="text-align: center;"></div>
<hr />
<p>Ostatní download</p>