

Planet GS-2210-8P2S WEBsmart L2 switch, 8x1Gb, 2x1Gb SFP, 8x PoE 802.3at 120W, QoS

cena vč DPH: **3844 Kč**

cena bez DPH: 3177 Kč

Kód zboží (ID): 6110229

PN: GS-2210-8P2S

Záruka: 36 měsíců



PLANET GS-2210-8P2S

Spravovatelný PoE+ switch nabízející 8 portů 10/100/1000 Base-T a 2 SFP sloty 100/1000 Base-X. Všechny RJ-45 porty podporují napájení 802.3at PoE+ s celkovým výkonem až 120 W. Web/Telnet správa, podpora IPv4, VLAN 802.1Q, QoS, statický trunk, IGMP v1/v2, DHCP snooping. ESD ochrana, rackmount 19"/1U, 2 ventilátory, napájení AC 100–240 V (příkon do 130 W).

Gigabitový spravovatelný přepínač s PoE (power over ethernet) porty pro centralizované napájení zařízení po ethernetu jako jsou IP kamery, Wi-Fi prvky nebo VOIP telefony. Zařízení je svým provedením vhodné pro instalaci do kancelářských nebo prezentačních prostorů. Je vhodné i pro aplikace v lokálních rozvaděčích, připojení lze realizovat optickými porty SFP. Bezpečnou správu zajistí šifrovaná webová správa nebo Telnet.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 8× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X
Paměť: 8k MAC adres, buffer 4,1 MB
Propustnost: sběrnice 20 Gbps, provozně 14,88 Mpps
Podpora přenosu: JumboFrame 10 KB
Provedení: rackmount 1U
Napájení: interní zdroj AC 100–240 V, 50/60 Hz, celkový příkon do 130 W
Ochrana: ESD kontaktně do 6 KV, vzduchem do 8 KV
Provozní teplota: 0 až +50 °C, vlhkost do 90 %
Rozměry: 220 ×

150 × 44 mm Hmotnost: 1235 g

Funkce administrace:

Správa: Telnet, Web, NTP, PLANET Smart Discovery Utility, PLANET NMS, PLANET NMSViewerPro
Priorizace provozu QoS: 8 úrovní, prioritizace 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

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 120 W, standard 802.3af, 802.3at
Počet injektorů: 8× až 32 W
Typ napájení: End-span
Pokročilé funkce:

- PoE management - celkové řízení výkonu, povolení/zakázání funkce PoE pro jednotlivé porty, prioritizace a omezení portů, detekce klasifikace PD atd.
- Integrovaný plánovač pro plánované vypnutí napájených koncových prvků (PoE Schedule)
- Automatická detekce napájeného zařízení (PD)
- Detekce aktivity napájených zařízení

Ostatní download

PLANET GS-2210-8P2S

Spravovatelný **PoE+** switch nabízející **8** portů 10/100/1000 Base-T a 2 SFP sloty 100/1000 Base-X. Všechny RJ-45 porty podporují napájení **802.3at PoE+** s celkovým výkonem **až 120 W**.

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

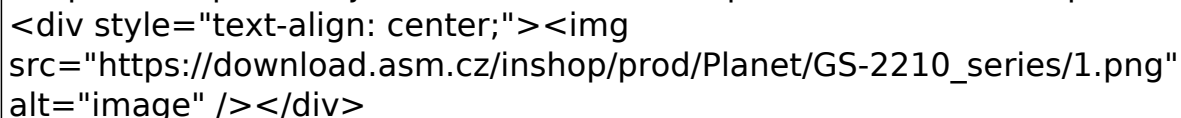
ESD ochrana, rackmount 19"/1U, **2 ventilátory**, napájení AC 100–240 V (příkon do 130 W).

Gigabitový spravovatelný přepínač s PoE (power over ethernet) porty pro centralizované napájení zařízení po ethernetu jako jsou IP kamery, Wi-Fi prvky

nebo VOIP telefony.

Zařízení je svým provedením vhodné pro instalaci do kancelářských nebo prezentačních prostorů. Je vhodné i pro aplikace v lokálních rozvaděčích, připojení lze realizovat optickými porty SFP.

Bezpečnou správu zajistí šifrovaná webová správa nebo Telnet.



ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Fyzické vlastnosti:

Porty: 8× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X

Paměť: 8k MAC adres, buffer 4,1 MB

Propustnost: sběrnice 20 Gbps, provozně 14,88 Mpps

Podpora přenosu: JumboFrame 10 KB

Provedení: rackmount 1U

Napájení: interní zdroj AC 100-240 V, 50/60 Hz, celkový příkon do 130 W

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

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

Rozměry: 220 × 150 × 44 mm

Hmotnost: 1235 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

PoE funkce:

Celkový napájecí výkon: 120 W, standard 802.3af, 802.3at

Počet injektorů: 8× až 32 W

Typ napájení: End-span

Pokročilé funkce:

- PoE management - celkové řízení výkonu, povolení/zakázání funkce PoE pro jednotlivé porty, priorita a omezení portů, detekce klasifikace PD atd.

- Integrovaný plánovač pro plánované vypnutí napájených koncových prvků (PoE Schedule)

- Automatická detekce napájeného zařízení (PD)

- Detekce aktivity napájených zařízení



```
src="https://download.asm.cz/inshop/prod/Planet/GS-2210_series/2.png"
alt="image" /></div>
<hr />
<div style="text-align: center;"></div>
<hr />
<p><a href="https://ftp.asm.cz/Planet/">Ostatní download</a></p>
```