

# Planet GS-2210-16T2S WEBsmart L2 switch, 16x1Gb, 2x1Gb SFP, QoS

**cena vč DPH:** **3383 Kč**

**cena bez DPH:** 2796 Kč

**Kód zboží (ID):** 6110226

**PN:** GS-2210-16T2S

**Záruka:** 36 měsíců



## PLANET GS-2210-16T2S

Spravovatelný switch nabízející 16 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: 16× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X  
Paměť: 8k MAC adres, buffer 4,1 MB  
Propustnost: sběrnice 36 Gbps, provozně 26,78 Mpps  
Podpora přenosu: JumboFrame 10 KB  
Provedení: rackmount 1U  
Napájení: interní zdroj AC 100–240 V, 50/60 Hz, příkon do 12,7 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: 2368 g

Funkce administrace:

Správa: Telnet, Web, 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

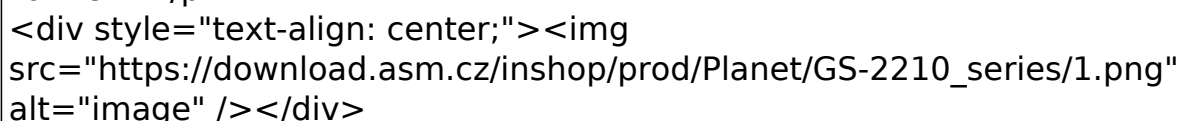
### **PLANET GS-2210-16T2S**

Spravovatelný switch nabízející **16 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:** 16× RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2× SFP 100/1000 Base-X

**Paměť:** 8k MAC adres, buffer 4,1 MB

**Propustnost:** sběrnice 36 Gbps, provozně 26,78 Mpps

**Podpora přenosu:** JumboFrame 10 KB

**Provedení:** rackmount 1U

**Napájení:** interní zdroj AC 100-240 V, 50/60 Hz, příkon do 12,7 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:** 2368 g

**Funkce administrace:**

**Správa:** Telnet, Web, 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

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