

PLANET GS-2210-16T2S



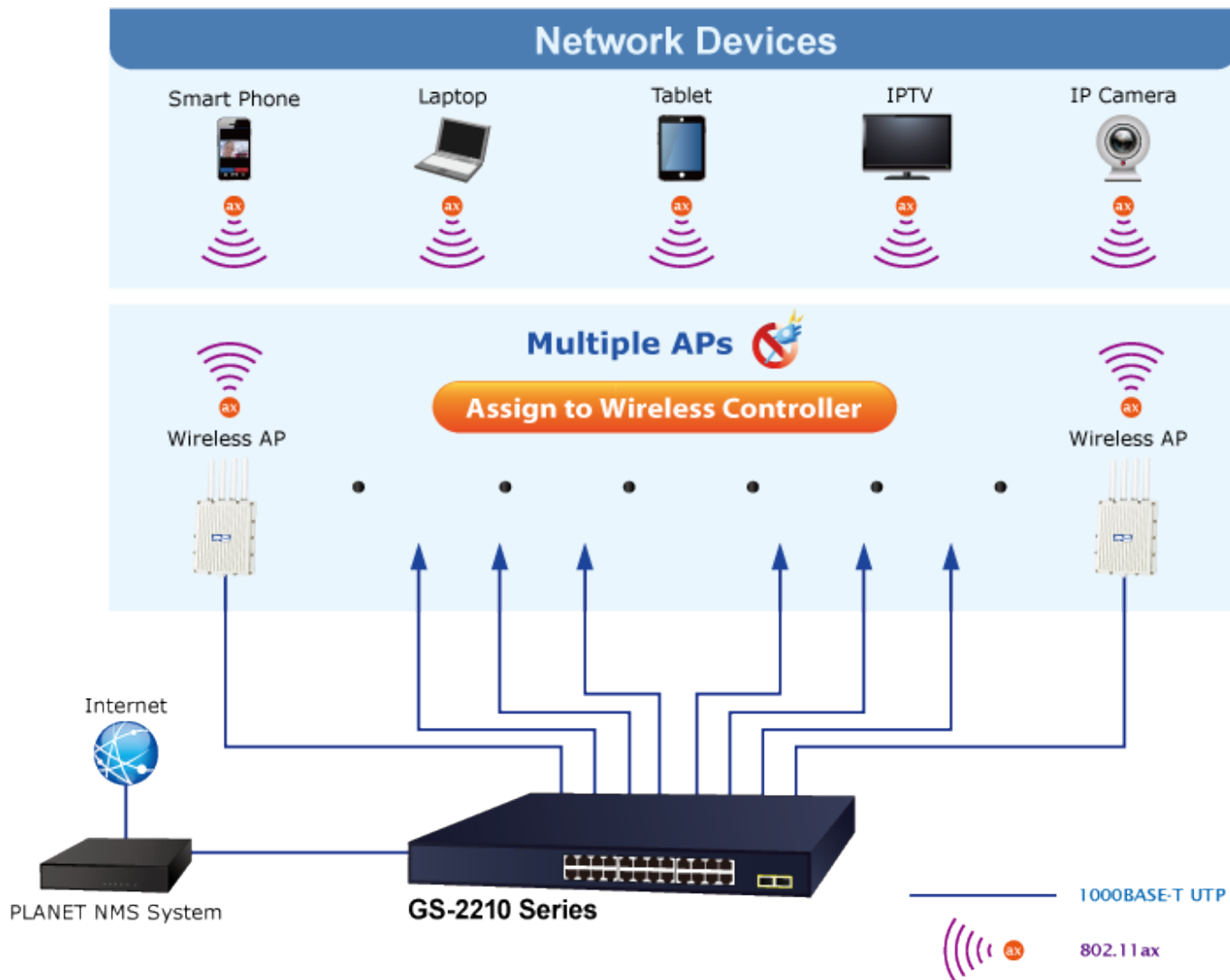
| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 3 129 Kč (bez DPH: 2 586 Kč) |
| Běžná cena: | 3 442 Kč |
| Ušetříte: | 313 Kč |
| Kód zboží: | NETPLA2524 |
| Part No.: | GS-2210-16T2S |
| Záruka: | 38 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

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: 16x RJ-45 10/100/1000 Base-T, 2x 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 x 207 x 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 (blokáce cizích DHCP serverů)

LLDP: ne (automatická detekce typu připojených zařízení)

Diagnostika kabeláže: ano



NMSViewerPro



[Ostatní download](#)