

## PLANET VGW-1620FS



Cena celkem:

**10 879 Kč**  
**(bez DPH: 8 991 Kč)**

Kód zboží:

NETPLA2331

Part No.:

VGW-1620FS

Záruka:

26 měs.

Stav:

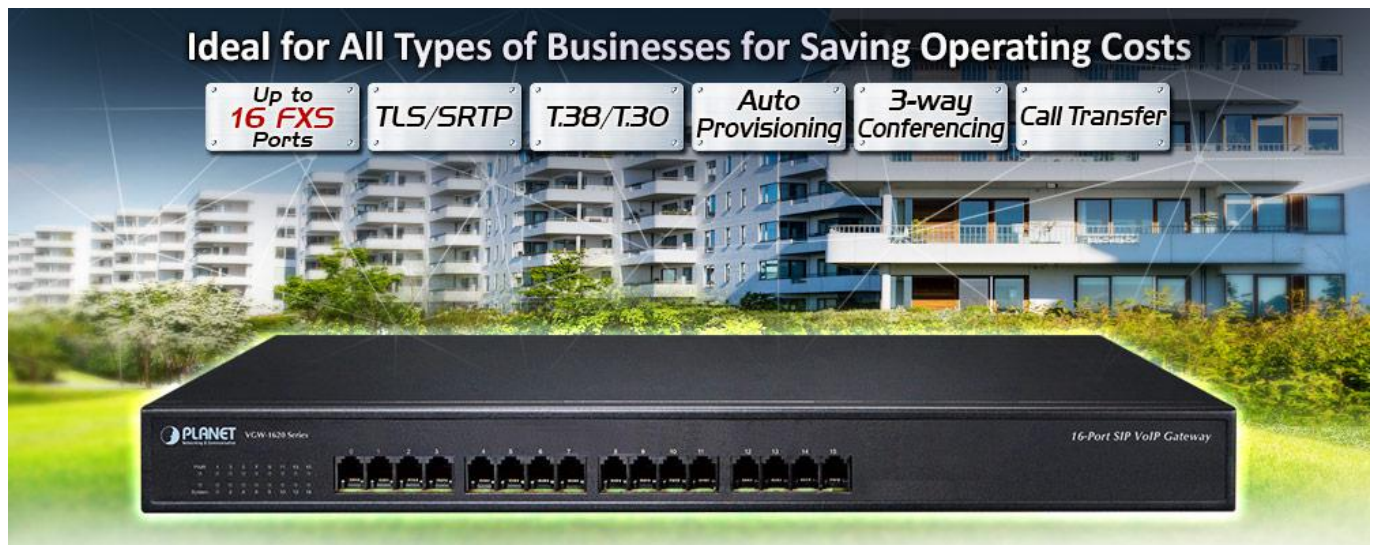
Nové zboží

## Popis

### PLANET VGW-1620FS

**16portová VoIP SIP brána FXS**, která poskytuje kompletní řešení pro integraci hlasové datové sítě na sjednocenou komunikaci. Je určena především pro firmy s pobočkami a **pomáhá podnikům šetřit peníze za dálkové hovory**. Díky optimalizované architektuře SIP je toto zařízení ideální volbou pro **P2P/SIP proxy (IP PBX)** hlasovou komunikaci a pro úsporu nákladů ITSP.

Brána plně **vyhovuje standardu IETF SIP RFC3261** a poskytuje celkové řešení pro integraci hlasových datových sítí. Disponuje vestavěným SIP Trunk a zabezpečením TLS/SRTP.



### Aplikace SIP

- IETF SIP RFC3261 na protokolech UDP/TCP/TLS
- 16x FXS připojení k analogovému telefonu nebo telefonní ústředně (PABX)
- Faxování přes T.38 a Pass-through
- Kódování hlasu ITU-T G.711 A-law, G.711  $\mu$ -law, G.723.1 a G.729
- DTMF (v/mimo pásmo) (RFC4733, RFC2833 / SIP INFO)
- Potlačení ozvěny (echa) dle ITU-T G.168, do 128 ms
- Podpora SIP Trunk a ID volajícího: DTMF/FSK CLI Presentation

### Internetové funkce

- Podpora SNMP v1/v2/v3
- Podpora VLAN 802.1P a 802.1Q

- Podpora Layer 3 QoS a DiffServ
- Podpora STUN (RFC 3489) a Outbound Proxy
- Podpora TR069 a automatické zřizování (Auto Provisioning)
- Podpora zabezpečení TLS/SRTP

## Funkce volání

- Čekající hovor, přepojení (přepojení naslepo, přepojení účastníka)
- Přidržení hovoru, rychlý výběr
- Bezpodmínečné přesměrování hovorů
- Přesměrování hovorů bez odpovědi
- Horká linka, rychlá volba, přímé volání IP
- Nerušit (DND), třístranná konference

## ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Připojení:** 4x 10/100 Base-TX RJ-45, 16x RJ-11/FXS (Foreign eXchange Station), 1x RJ-45 (RS-232 konzole)

**Max. délka vedení:** 3 km

**Napájení:** interní zdroj AC 100-240 V, příkon do 30 W

**Provozní teplota:** 0 až +45 °C

**Rozměry:** 440 x 230 x 44 mm

**Hmotnost:** 2,7 kg







— Telephone wire  
 = 100BASE-TX UTP