

PLANET VGW-3220FS



Cena celkem:	20 180 Kč (bez DPH: 16 678 Kč)
Běžná cena:	22 198 Kč
Ušetříte:	2 018 Kč
Kód zboží:	NETPLA2333
Part No.:	VGW-3220FS
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

PLANET VGW-3220FS

32portová 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
- 32x 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 μ -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, 32x RJ-11/FXS (Foreign eXchange Station), 2x RJ-21 (50pin), 1x RJ-45 (RS-232 konzole)

Max. délka vedení: 3 km

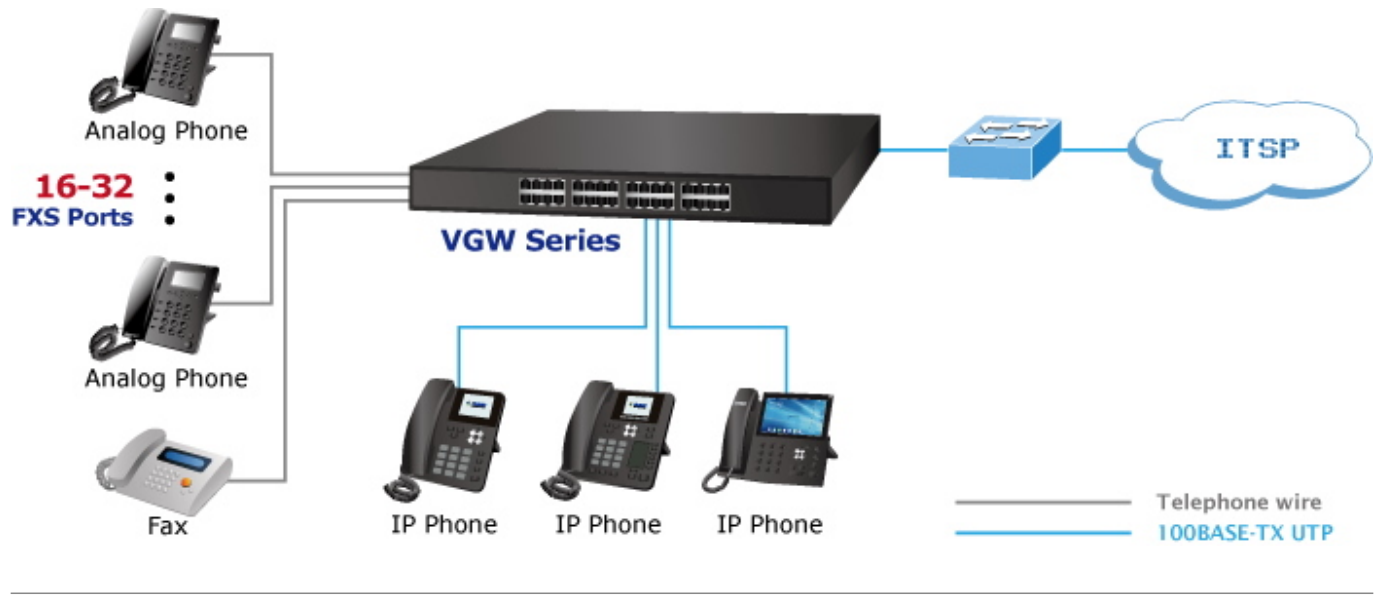
Napájení: interní zdroj AC 100-240 V, příkon do 40 W

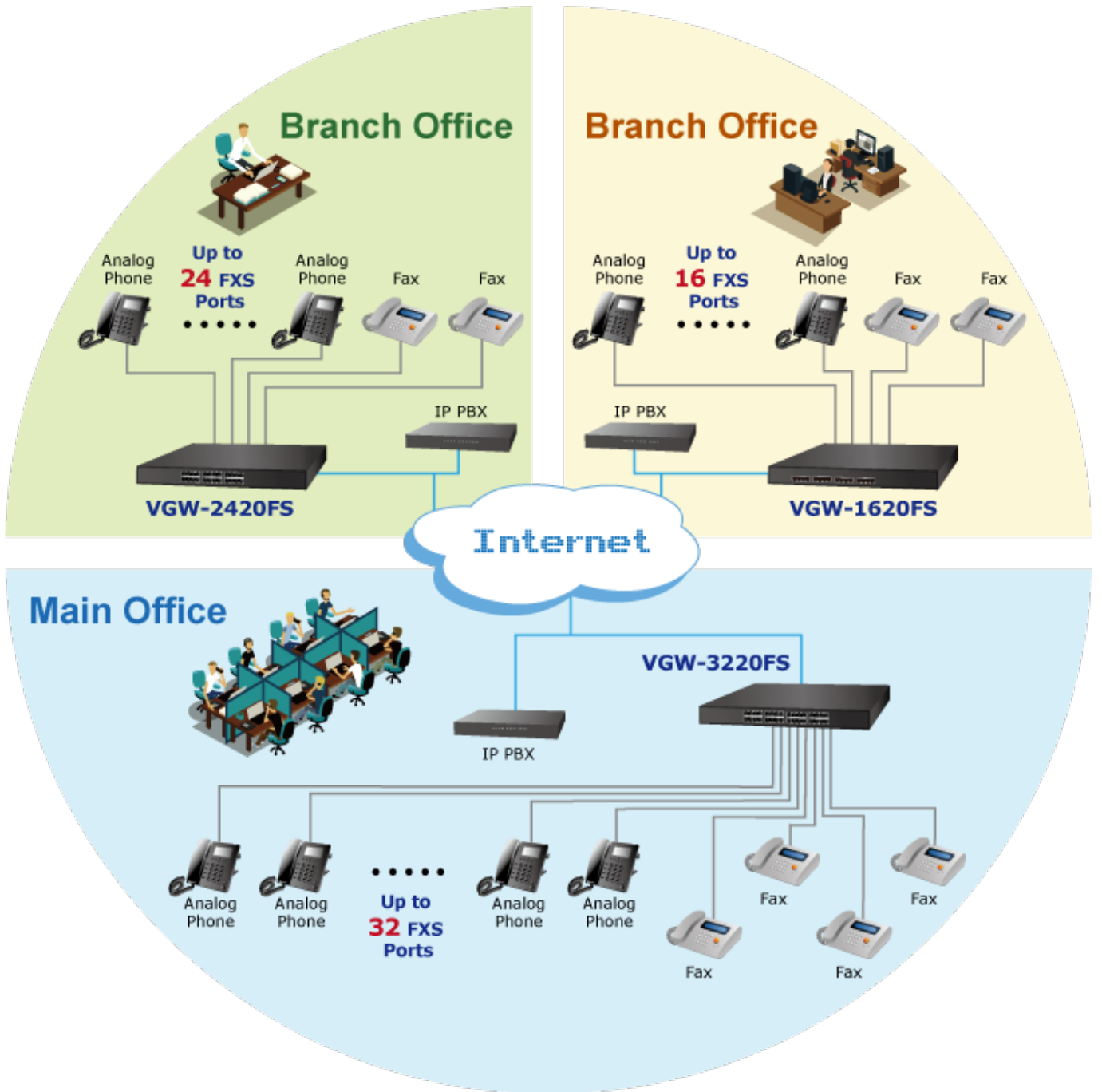
Provozní teplota: 0 až +45 °C

Rozměry: 440 x 250 x 44 mm

Hmotnost: 3,2 kg







— Telephone wire
 — 100BASE-TX UTP