

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddfu.org

+420 731 533677

11.04.26 0:25:48

PLANET VGW-420FO



Cena celkem:	7 311 Kč
	(bez DPH: 6 042 Kč)
Běžná cena:	8 042 Kč
Ušetříte:	731 Kč
Kód zboží:	NETPLA2558
Part No.:	VGW-420FO
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

PLANET VGW-420FO

4portová VoIP SIP brána FXO, 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**. Brána plně **vyhovuje standardu IETF SIP RFC3261** a poskytuje celkové řešení pro integraci hlasových datových sítí. Disponuje vestavěným SIP Trunk a zabezpečením TLS/SRTP.

Transition Your Analog Phone Line to Unified Communications for Improved VoIP Functionality

- TR069 Auto Provisioning
- 802.1P/802.1Q VLAN
- TLS/SRTP Security
- FXO Gateway
- Wizard
- T.38 Pass-through
- SIP Caller ID Selection

Aplikace SIP

- IETF SIP RFC3261 na protokolech UDP/TCP/TLS
- 4x FXO připojení k analogovému telefonu nebo telefonní ústředně
- 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), RFC2833 / SIP INFO
- Potlačení ozvěny (echa) dle ITU-T G.168, do 128 ms
- Podpora SIP Trunk a ID volajícího: DTMF/Pulse Dialing/FSK

Internetové funkce

- Podpora SNMP v1/v2c/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

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

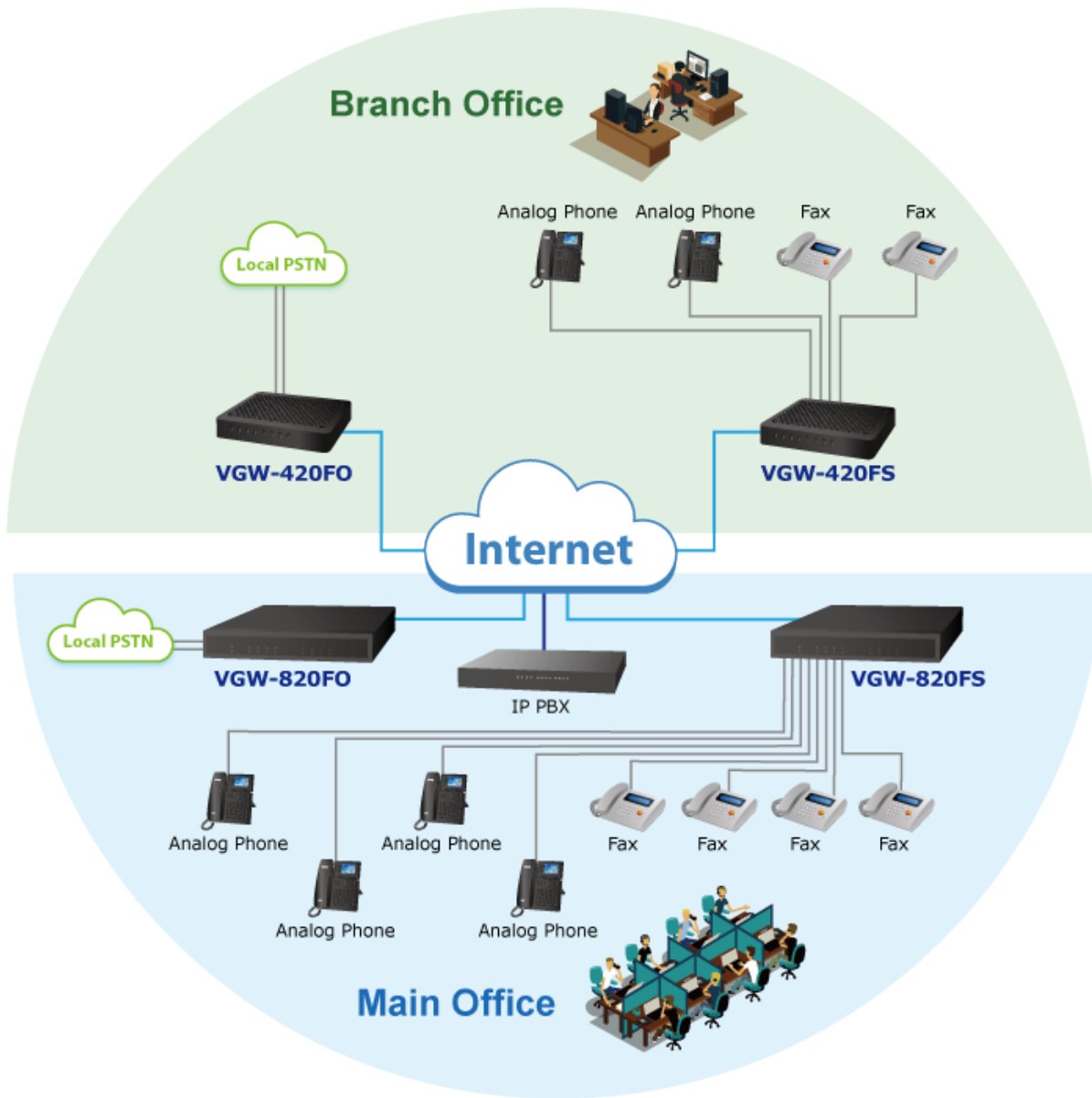
Připojení: 3x 10/100 Base-TX RJ-45 (2x LAN + 1x WAN), 4x RJ-11/FXO

Napájení: externí adaptér DC 12 V, 2 A (součástí balení)

Provozní teplota: 0 až +50 °C

Rozměry: 242 x 152 x 35 mm

Hmotnost: 853 g



- Telephone wire
- 100BASE-TX UTP
- 100BASE-T UTP

Compliant with standard SIPv2.0 RFC 3261

The image displays a network gateway device (VGW-420FO) in the foreground. Behind it, there are two windows from a network analysis tool. The left window shows a list of network traffic with columns for No., Time, Source, Destination, and Protocol. The right window, titled 'SiemensInCall1111.pcap - Graph Analysis', shows a detailed view of SIP and RTP packets with a timeline and various protocol layers like SIP, RTP, and ACK.

