

Routeurs multi WAN QoS

Le Vigor 3300V, est un Routeur/Firewall professionnel. Jusqu'à 8 ports VoIP optionnels peuvent être intégrés dans deux slots en face avant grâce à des modules 4 ports FXS (raccordement des téléphones) ou FXO (raccordement des lignes / Pabx).

- WAN / DMZ 4 ports (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 4 ports 10/100Mbps
- VoIP: 2 slots pour cartes FXO ou FXS 4 ports optionnels
- Firewall SPI, DoS/DDoS, Multi-NAT, hôte DMZ
- 200 tunnels VPN IPSec avec cryptage matériel
- Gestion de la bande passante (QoS)
- Interface Web en anglais

| Réf. | Désignation |
|---------------|---|
| VIGOR3300V | Routeur firewall + 4 ports Wan + 200 VPN + switch |
| VIGOR3300VFXO | Module FXO VoIP 4 ports RJ11 |
| VIGOR3300VFXS | Module FXS VoIP 4 ports RJ11 |



Jusqu'à:
4 ports WAN
200 tunnels VPN IPsec

Routeurs firewall UTM série Pro 5300

- Double port WAN (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 4 ports Giga 10/100/1000Mbps
- Firewall SPI, DoS/DDoS, Multi-NAT, hôte DMZ
- UTM complet: Antivirus Kaspersky et Anti-spam Commtouch
- 100 tunnels VPN simultanés avec cryptage matériel
- 30 tunnels VPN SSL
- Gestion de la bande passante (QoS)
- Interface Web en anglais
- Selopn modèle: AP wifi N, RNIS, VoIP

Jusqu'à:
2 ports WAN
30 VPN SSL / 100 VPN IPsec

Gratuit la 1ère année: Antivirus, anti-spam, anti-intrusion



| Réf. | Interfaces WAN | Interfaces LAN | Wifi 802.11b/g/n | VPN IPsec | VPN SSL | ISDN | VoIP | Compte SIP | Ports FXS |
|-----------------|----------------|-------------------|-------------------------------------|-----------|---------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------|-----------|
| VIGORPRO5300 | 2 | 4 x RJ45 Gigabits | - | 100 | 30 | - | - | - | - |
| VIGORPRO5300N | 2 | 4 x RJ45 Gigabits | <input checked="" type="checkbox"/> | 100 | 30 | - | - | - | - |
| VIGORPRO5300VS | 2 | 4 x RJ45 Gigabits | - | 100 | 30 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 12 | 2 |
| VIGORPRO5300VN | 2 | 4 x RJ45 Gigabits | <input checked="" type="checkbox"/> | 100 | 30 | - | <input checked="" type="checkbox"/> | 12 | 2 |
| VIGORPRO5300VSN | 2 | 4 x RJ45 Gigabits | <input checked="" type="checkbox"/> | 100 | 30 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 12 | 2 |

Routeurs firewall UTM série Pro 5510

- Double port WAN (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 4 ports Giga 10/100/1000Mbps
- Firewall SPI, DoS/DDoS, Multi-NAT, hôte DMZ
- UTM complet*: Antivirus Kaspersky et Anti-spam Commtouch
- Blocage d'URL (liste noire et liste blanche)
- 200 tunnels VPN IPSec avec cryptage matériel
- 50 tunnels VPN SSL
- Point d'accès wifi 802.11 b/g - 54Mbps (modèle 5510GI)
- 1 port ISDN (modèle 5510GI)
- Gestion de la bande passante (QoS)
- Interface Web en anglais

Gratuit la 1ère année: Antivirus, anti-spam, anti-intrusion



Jusqu'à:
2 ports WAN
50 VPN SSL / 200 VPN IPsec

DSLAM 24 ports ADSL2/2+

Cet appareil est idéal pour les installations "Triple Play" comme la Vidéo à la demande (VOD), la VoIP et l'Accès à Internet dans des hôtels, résidences universitaires...

- De 24 à 168 ports ADSL2/2+
- 2 connecteurs TELCO-50*:
 - 1 x 24 ports ADSL2,2+
 - 1 x 24 ports POTS (ligne téléphone analogique)
- Débit descendant / montant. 24Mbps / 2.4Mbps
- 6 ports RJ45 Giga pour connecter les modules esclaves
- 2 ports fibre SX/LX connecteur SC pour le raccordement à Internet
- Séparateur voix / données intégré
- QoS, VLAN, multicasting

| Réf. | Désignation |
|---------------|--|
| VIGORACCESS-M | DSLAM ADSL2 24 ports + 2 ports Giga - maître |
| VIGORACCESS-S | DSLAM ADSL2 24 ports - esclave |



* Câbles Telco disponibles



Switchs 8/24 ports Giga + 2/4 Giga/SFP

- Switchs administrables de niveau 2
- De 8 à 24 ports RJ45 10/100/1000Mbps
- 24 ports RJ45 10/100/1000Mbps PoE 802.3af (modèle P2260)
- De 2 à 4 ports Combo Gigabit Ethernet / SFP Mini Gbic
- VLAN / QoS / Contrôle d'accès par port 802.1x
- Port mirroring & port trunking
- VSM (Virtual Stacking Management): une seule adresse IP pour 16 switchs
- Administration via le Web et SNMPv1, v2c
- Budget total PoE: 185W (modèle P2260)
- SNMP v2



| Réf. | Désignation |
|---------------|--|
| VIGORSW-G2080 | Switch L2 avec 6 ports Gigabit + 2 ports combo Giga / SFP |
| VIGORSW-G2240 | Switch L2 avec 20 ports Gigabit + 4 ports combo Giga / SFP |
| VIGORSW-P2260 | Switch L2 avec 24 ports Gigabit PoE + 2 ports combo Giga / SFP |

10/100/1000
Mbps

Administrable
Niveau 2