

## Routeurs VPN série 2200

- 1 port WAN
- Switch 4 ports 10/100Mbps
- Point d'accès wifi 802.11 b/g - 54Mbps (selon le modèle)
- Jusqu'à 16 tunnels VPN IPSec (selon le modèle)
- Firewall SPI, DoS/DDoS, multi-NAT, hôte DMZ
- Blocage d'URL (liste noire et liste blanche)
- VoIP (selon le modèle):
  - 3 comptes SIP
  - 2 ports pour le branchement de téléphones analogiques (FXS)
  - 1 prise analogique de secours - Life-Line (FXO)



Réf.	Interface WAN	Interfaces LAN	Wifi 802.11b/g	VPN IPSec	VoIP	Compte SIP	Ports FXS	Life-Line (FXO)
VIGOR2200V	1	4 x RJ45 10/100Mbps	-	8	<input checked="" type="checkbox"/>	3	1	1
VIGOR2200VG	1	4 x RJ45 10/100Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	8	<input checked="" type="checkbox"/>	3	1	1
VIGOR2200Eplus	1	4 x RJ45 10/100Mbps	-	16	-	-	-	-

## Routeurs VPN Dual WAN série 2910

- 1 port WAN dédié (équilibrage de charge / lien redondant)
- 1 port LAN / WAN configurable partagé (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 3 ports 10/100Mbps
- Point d'accès wifi 802.11 b/g - 54Mbps (selon le modèle)
- 32 tunnels VPN IPSec avec cryptage matériel
- Firewall SPI, DoS/DDoS, multi-NAT, hôte DMZ
- Filtrage de contenu (Surfcontrol - version d'essai 1 mois)
- QoS / Gestion de la bande passante
- 1 port ISDN - secours RNIS automatique (selon le modèle)
- Port USB: pour brancher une imprimante ou une clé USB 3.5G



Réf.	Interface WAN	Interface LAN / WAN	Interfaces LAN	Wifi 802.11b/g	VPN IPSec	ISDN	Port USB
VIGOR2910	1	1	3 x RJ45 10/100Mbps	-	32	-	1
VIGOR2910G	1	1	3 x RJ45 10/100Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	32	-	1
VIGOR2910I	1	1	3 x RJ45 10/100Mbps	-	32	<input checked="" type="checkbox"/>	1

## Routeurs VPN dual WAN série 2920

- Double port WAN (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 4 ports 10/100/1000Mbps
- Point d'accès wifi 802.11 b/g/n - 300Mbps (selon le modèle)
- 32 tunnels VPN IPSec avec cryptage matériel
- Firewall SPI, DoS/DDoS, multi-NAT, hôte DMZ
- Filtrage de contenu (Surfcontrol - version d'essai 1 mois)
- QoS / Gestion de la bande passante
- 1 port ISDN - secours RNIS automatique (selon le modèle)
- Port USB: pour brancher une imprimante ou une clé USB 3.5G



Réf.	Interfaces WAN	Interfaces LAN	Wifi 802.11b/g/n	VPN IPSec	ISDN	VoIP	Compte SIP	Ports FXS
VIGOR2920	2 (1 x 10/100Mbps + 1 Gigabit)	4 x RJ45 Gigabits	-	32	-	-	-	-
VIGOR2920N	2 (1 x 10/100Mbps + 1 Gigabit)	4 x RJ45 Gigabits	<input checked="" type="checkbox"/>	32	-	-	-	-

## Routeurs VPN multi WAN série 3200

- 4 ports WAN Gigabits (équilibrage de charge / lien redondant)
- 1 port LAN Gigabits + 1 port DMZ 10/100Mbps
- Point d'accès wifi 802.11 b/g/n - 300Mbps (selon le modèle)
- 32 tunnels VPN IPSec avec cryptage matériel
- Firewall SPI, DoS/DDoS, multi-NAT, hôte DMZ
- Filtrage de contenu (Surfcontrol - version d'essai 1 mois)
- QoS / Gestion de la bande passante
- Boutons: wifi on/off et WPS
- Port USB: pour brancher une imprimante ou une clé USB 3.5G
- 3 antennes détachables - connecteur RP-SMA (selon le modèle)



Réf.	Interfaces WAN	Interfaces LAN	Interface DMZ	Wifi 802.11b/g/n	VPN IPSec	WPS	Antennes
VIGOR3200	4 x RJ45 Gigabits	1 x RJ45 Gigabits	1 x RJ45 10/100Mbps	-	32	-	-
VIGOR3200N	4 x RJ45 Gigabits	1 x RJ45 Gigabits	1 x RJ45 10/100Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	32	<input checked="" type="checkbox"/>	3 (RP-SMA)

## Routeurs VPN SSL dual WAN série 2930

- Double port WAN (équilibrage de charge / lien redondant)
- Switch 4 ports 10/100Mbps
- Point d'accès wifi 802.11 b/g/n - 300Mbps/Draft 2.0 (selon le modèle)
- Firewall SPI, DoS/DDoS, Multi-NAT, hôte DMZ
- Filtrage de contenu (Surfcontrol - version d'essai 1 mois)
- Tunnels VPN:
  - IPSec: 100 avec cryptage matériel
  - VPN SSL: 50
- VoIP (selon le modèle): 12 comptes SIP - 2 ports FXS
- 1 port ISDN - secours RNIS automatique (selon le modèle)



Kit rack disponible, référence VIGORKITRACK

Réf.	Interfaces WAN	Interfaces LAN	Wifi 802.11b/g/n	VPN IPSec	VPN SLL	ISDN	VoIP	Compte SIP	Ports FXS
VIGOR2930	2	4 x RJ45 10/100Mbps	-	100	50	-	-	-	-
VIGOR2930N	2	4 x RJ45 10/100Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	100	50	-	-	-	-
VIGOR2930VS	2	4 x RJ45 10/100Mbps	-	100	50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12	2
VIGOR2930VN	2	4 x RJ45 10/100Mbps	<input checked="" type="checkbox"/>	100	50	-	<input checked="" type="checkbox"/>	12	2