



Référence :  
 Marque :  
 Référence fabricant :  
 Code EAN :  
 Code UNSPSC :

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Configuration minimale du système	
Compatibilité Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000,Windows 2000 Professional,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7 Home Premium,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Professional,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Starter x64,Windows 7 Ultimate,Windows 7 Ultimate x64,Windows 8,Windows 8 Enterprise,Windows 8 Enterprise x64,Windows 8 Pro,Windows 8 Pro x64,Windows 98SE,Windows NT,Windows Vista Business,Windows Vista Enterprise,Windows Vista Enterprise x64,Windows Vista Home Basic,Windows Vista Home Basic x64,Windows Vista Home Premium,Windows Vista Home Premium x64,Windows Vista Ultimate,Windows Vista Ultimate x64,Windows XP Home,Windows XP Home x64,Windows XP Professional,Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Connectivité	
Quantité de Ports USB 2.0	2
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	4
Entrée DC	Oui
Port USB	Oui
Poids et dimensions	
Hauteur	32,5 mm
Largeur	243 mm
Profondeur	160,6 mm
Puissance	
Tension de sortie	12 V
Courant de sortie	1,5 A
Type de source d'alimentation	CC
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Protocoles	
Protocoles réseau pris en charge	IPv4, IPv6
Client DHCP	Oui
Serveur DHCP	Oui
Support DMZ	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Réseau	
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Standards réseau	IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s

Redirection de port	Oui
Serveur FTP intégré	Oui
Dynamic DNS (DDNS)	Oui
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Serveur intermédiaire VPN	Oui
Actionnement du port	Oui
Partage USB	Oui
Nombre de réseaux invités (5 GHz)	1
Nombre de réseaux invités (2,4 GHz)	1
Pont du système de répartition sans fil (WDS)	Oui
Serveur de médias	Oui
Samba pris en charge (stockage)	Oui
<b>Informations sur l'emballage</b>	
Poids du paquet	900 g
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Profondeur du colis	240 mm
Hauteur du colis	80 mm
Largeur du colis	330 mm
Manuel d'utilisation	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
<b>Sécurité</b>	
Algorithme de sécurité soutenu	WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Pare-feu de sécurité	DoS, SPI
Support de VPN	PPTP, L2TP, IPSec
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Contrôle parental	Oui
Support DMZ	Oui
Prévention contre les attaques Dos (Deni de service)	Oui
Traduction d'adresses IP (NAT, Network address translation)	Oui
Pare-feu	Oui
Accès invité	Oui
Filtrage	Oui
Stateful Packet Inspection (SPI)	Oui
<b>Logiciel</b>	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista Business, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
<b>Caractéristiques Wireless LAN</b>	
Standards wifi	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
Bande Wi-Fi	Bi-bande (2,4 GHz / 5 GHz)
Débit de transfert des données WLAN (max)	1300 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (bande principale)	450 Mbit/s
Débit de transfert des données WLAN (seconde bande)	1300 Mbit/s
Norme Wi-Fi	IEEE 802.11ac
<b>Caractéristiques de gestion</b>	
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Sécurité par Bouton de commande WPS	Oui
Reconnaissance automatique des composants de l'ordinateur	Oui
Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME)	Oui

Caractéristiques Ethernet LAN	
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Type d'interface LAN Ethernet	Gigabit Ethernet
Contenu de l'emballage	
Adaptateur secteur fourni	Oui
Câbles inclus	LAN (RJ-45)
Manuel d'utilisation	Oui
Guide de démarrage rapide	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Antenne	
Type d'antenne	Externe
Niveau de gain de l'antenne (max)	5 dBi
Type de connecteur Antenne	RP-SMA
Quantité d'antenne	3
Antenne amovible (s)	Oui
Conception d'antenne	Externe
Autres caractéristiques	
Grille de montage	Non
Bande de fréquence	2.4 & 5
Vitesse de transfert des données WLAN	6,54,450,1300 Mbit/s
Plage de fréquence	2,4 - 5 GHz
Version USB	2.0
Nombre de ports USB	2
Connexion xDSL	Non
Design	
Voyants	LAN, Énergie, Statut, WLAN, WPS
Montage mural	Oui
Couleur du produit	Noir
Bouton marche/arrêt intégré	Oui
Type de produit	Routeur
réseaux mobiles	
3G	Non
4G	Non
Génération de réseau mobile	4G
Caractéristiques	
Certification	CE, FCC, RoHS
Connexion WAN	
Type de connexion WAN	RJ-45
DSL WAN	Non
Ethernet WAN	Oui
Emplacement de carte SIM	Non
Compatibilité modem USB 3G/4G	Oui

Fiche technique produite par OfficeXpress