



Routeur avec pare-feu N-Draft 300Mbps sans fil

TEW-631BRP

Le routeur sans fil N-Draft de 300 Mbps fournit la technologie de mise en réseau sans fil afin d'augmenter la vitesse, la portée et la fiabilité de votre réseau sans fil. La technologie de pointe de l'antenne augmente la couverture sans fil des données, que ce soit à domicile ou au bureau. Une vitesse et une communication améliorées en font la solution idéale pour répondre à vos besoins multimédia.

Caractéristiques

- Compatible Wi-Fi avec les normes IEEE 802.11n (draft) et IEEE 802.11b/g
- 4 ports LAN 10/100Mbps Auto-MDIX et 1 port WAN (Internet) 10/100Mbps
- Supporte les modems câble/DSL avec IP dynamique ou statique (fixe) et les types de connexion PPPoE, PPTP ou L2TP
- Transfert de données à haut débit jusque 300Mbps grâce à une connexion IEEE 802.11n (draft)
- 3 antennes internes PCB intégrées pour supporter le fonctionnement à haut débit et une importante couverture
- Le pare-feu offre les protections Network Address Translation (NAT) et Stateful Packet Inspection (SPI) contre les attaques Dos (dénis de service, attaques par saturation)
- Contrôle du trafic par Virtual Server (max. 64 serveurs configurables), applications spéciales, caractéristiques Gaming types et StreamEngine Ubicom™
- La technologie Stream Engine d'Ubicom™ définit automatiquement la priorité du trafic Qos des jeux en ligne, des appels VoIP et des flux vidéo afin de réduire le temps de réponse et la gigue (jitter).
- Supporte l'UPnP (Universal Plug & Play) et les ALG pour les applications Internet telles les e-mails, le FTP, les jeux, le Remote Desktop, Net Meeting, Telnet, etc.
- Fournit une sécurité supplémentaire grâce à l'activation/la désactivation du SSID, au contrôle d'accès et aux filtres sur Internet et sur le trafic entrant
- Supporte des sessions de communication VPN multiples et concurrentes IPSec, L2TP et PPTP
- Mémoire Flash pour la mise à jour des firmwares et l'enregistrement et la récupération des données
- Configuration et gestion à distance aisées via un navigateur Internet (HTTP)
- Supporte les cryptages WEP 64/128 bits, WPA/WPA2 et WPA-PSK/WPA2-PSK
- Compatible avec Windows 95/98/NT/2000/XP/2003 Server, Linux et Mac OS
- Couverture jusque 150 mètres En intérieur (en fonction de l'environnement).
- Couverture jusque 400 mètres En extérieur (en fonction de l'environnement).
- 3 ans de garantie

Routeur avec pare-feu N-Draft 300Mbps sans fil TEW-631BRP

Spécifications

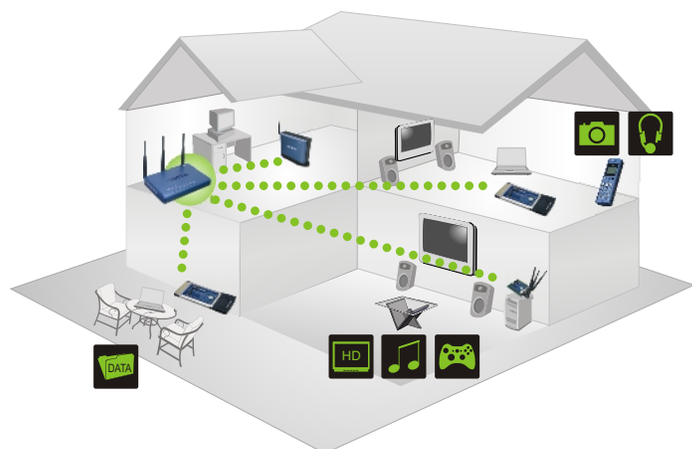
Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none">• Câblé : IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX)• Sans fil : IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n (draft)
WAN	<ul style="list-style-type: none">• 1 port Auto-MDIX 10/100Mbps (Internet)
LAN	<ul style="list-style-type: none">• 4 ports Auto-MDIX 10/100Mbps
Interrupteur à glissière	<ul style="list-style-type: none">• Met le LAN sans fil sous / hors tension
Types de connexions	<ul style="list-style-type: none">• IP dynamique et statique (fixe), PPPoE, PPTP, L2TP
Pare-feu NAT	<ul style="list-style-type: none">• Entrées NAT de 4K configurables; NATP restreint• Portées IP, du port et programme• Configurations de serveur de jeu prédéfinies• Déclenchement du port pour 64 applications spéciales• Support ALG– RTP/RTSP, AOL, FTP, ICMP, WMP/MMS, NetMeeting, SIP• Activation / désactivation ALG
Pare-feu SPI	<ul style="list-style-type: none">• 694 règles pour le pare-feu basé sur des règles• Protection contre les attaques informatiques – Vérifié contre plus de 2000 types d'attaques
Flux multidiffusion	<ul style="list-style-type: none">• Activation/désactivation du support de contrôle
UPnP	<ul style="list-style-type: none">• Compatible UPnP IGD
DMZ	<ul style="list-style-type: none">• Hôte DMZ, 64 serveurs virtuels configurables & serveurs de jeux
DNS	<ul style="list-style-type: none">• Serveur DNS statiques ou WAN assignés
Contrôle d'accès à Internet	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle parental basé sur des règles, Accès à Internet contrôlé par heures, filtrage sur le port et le service, filtrage des URL, filtre sur les données entrantes, 20 modèles utilisateurs prédéfinis, Filtrage des tables d'adresses MAC (252 entrées)
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation, LAN1~LAN4, WAN, WLAN
Adaptateur secteur	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur externe 5V DC, 2,5A
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 6W @ 5VDC
Dimensions (L x l x H)	<ul style="list-style-type: none">• 180 x 122 x 30 mm (6,8 x 4,6 x 1,1 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 350g (0.8 lb)
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement : De 0 à 40°C• Entreposage : De -20 à 60°C
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• Max. 90%, sans condensation
Emissions	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE

Routeur avec pare-feu N-Draft 300Mbps sans fil TEW-631BRP

Spécifications

Sans fil	
Fréquence	<ul style="list-style-type: none">De 2,412 à 2,462 GHz (FCC)De 2,412 à 2,472 GHz (ETSI)
Antenne	<ul style="list-style-type: none">2 antennes 4dbi dipôles fixes1 antenne 4dBi dipôle amovible
Protocole d'accès au média	<ul style="list-style-type: none">CSMA/CA avec ACK
Débit des données	<ul style="list-style-type: none">802.11b : 11Mbps, 5,5Mbps, 2Mbps et 1Mbps802,11g : 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps et 6Mbps802.11n (draft) : jusqu'à 300Mbps* <p>*300Mbps est le débit de données maximum selon les spécifications de la norme IEEE 802.11n, version 1,0. La communication et la portée réelles des données varient en fonction de l'environnement.</p>
Sécurité	<ul style="list-style-type: none">Cryptage : Matériel AES/TKIP, Wep 64/128 bits (Hex/phrasede passe)WPA : Contrôle de la diffusion WPA/WPA2(EAP/802.1x), WPA-PSK/WPA2-PSKSSIDContrôle de la diffusion SSID
Puissance de sortie	<ul style="list-style-type: none">802.11b : 18dBm (typique)802,11g : 15dBm (tipique)802.11n (draft) : 14dBm (typique) avec HT20 & HT40
Sensibilité du récepteur	<ul style="list-style-type: none">802.11b : -84dBm (typique) @ 11mbps802,11g : -72dBm (typique) @ 54Mbps802.11n (draft) : -70dBm (typique) avec HT40
Canaux	<ul style="list-style-type: none">De 1 à 11 (USA), de 1 à 13 (Europe)

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TEW-631BRP
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (Guide de l'utilisateur)
- Adaptateur secteur (5V DC, 2,5A)
- Câble RJ-45 (1,5 m)

Produits en relation

TEW-621PC	Carte PC N-Draft 300Mbps sans fil
TEW-623PI	Adaptateur PCI N-Draft sans fil 300Mbps
TEW-630APB	Point d'accès PCI N-Draft sans fil 300Mbps

Information pour commander

TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA
Tel: 1-310-891-1100
Fax: 1-310-891-1111
Web: www.trendnet.com
Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

