



Point d'accès CPL sans fil 802.11g 125Mbps TPL-110AP

Le point d'accès CPL sans fil supprime les coûts supplémentaires de câblage réseau en utilisant les lignes électriques existantes chez vous ou dans votre petite entreprise pour mettre en réseau plusieurs postes de travail sans fil. Sécurisez les échanges de fichiers, une connexion Internet ou d'autres ressources en réseau à l'aide du DES 56 bits pour transmission 14 Mbps via lignes électriques et à la sécurisation WPA pour transmission 125Mbps sans fil.

Caractéristiques

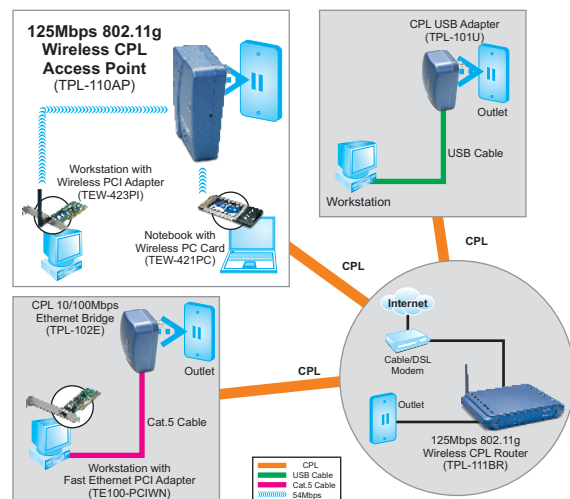
- Compatible Wi-Fi avec les normes 802.11b/g
- Haut débit jusque 125Mbps via une connexion sans fil (technologie Afterburner) (uniquement en mode point d'accès)
- Débit de transfert de données à haute vitesse (jusque 14 Mbps) via les lignes électriques
- Supporte les modes pont/répéteur point d'accès et Wireless Distribution System (WDS)
- Etalage dynamique de la vitesse de transfert à 54, 48, 36, 24, 18, 12, 9 et 6Mbps pour le 802.11g
- Etalage dynamique de la vitesse de transfert à des vitesses de 11, 5,5, 2 et 1 Mbps pour le 802.11b
- Supporte l'activation/la désactivation ESSID pour une sécurité améliorée
- Supporte le WPA, le WPA-PSK et le protocole câble WEP (Wired Equivalent Privacy) 64-128 bits
- Supporte AP Isolation et le filtrage des tables d'adresses MAC
- Compatible avec Windows 95/98/NT/2000/XP/2003 Server, Linux et Mac OS
- Portée via ligne électriques jusque 300 mètres (en fonction de l'environnement)
- Portée sans fil de 30 à 100 mètres en intérieur (en fonction de l'environnement)
- Portée sans fil de 50 à 300 mètres en extérieur (en fonction de l'environnement)
- Se branche à un réseau à l'aide des lignes électriques existantes avec une prise électrique murale
- 3 ans de garantie

Point d'accès CPL sans fil 802.11g 125Mbps TPL-110AP

Spécifications

Matériel	
Normes	<ul style="list-style-type: none"> IEEE 802.11b (11Mbps), IEEE 802.11g (54Mbps) IEEE 802.1x, HomePlug CPL Alliance Industry Specifications V1.0
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none"> Power, WLAN_TX/RX, HomePlug (Activité/Collision)
Protocoles réseau	<ul style="list-style-type: none"> TCP/IP, IPX, UDP
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> Entrée : AC 120V, 0,1A, 50/60Hz
Dimensions (LxIxH)	<ul style="list-style-type: none"> 68 x 55 x 120 mm (2,7 x 2,2 x 4,7 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none"> 160g
Température	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement De 0 à 40°C • Entreposage : De -20 à 65°C
Humidité	<ul style="list-style-type: none"> Fonctionnement 10% ~ 85% • Entreposage : 5% ~ 90%
Certifications	<ul style="list-style-type: none"> FCC, CE
Ligne de courant	
Interface	<ul style="list-style-type: none"> Broches d'alimentation
Débit des données	<ul style="list-style-type: none"> Débit jusque 14Mbps
Noeuds	<ul style="list-style-type: none"> Supporte jusque 12 noeuds par réseau
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> Cryptage BES 56-bit
Sans fil	
Technique de modulation	<ul style="list-style-type: none"> 802.11b : DSSS • 802.11g : OFDM
Gamme de fréquences	<ul style="list-style-type: none"> de 2,4 à 2,4835 GHz
Antenne	<ul style="list-style-type: none"> Antenne 2dBi intégrée
Débit des données (récupération automatique)	<ul style="list-style-type: none"> 802.11b : 11Mbps, 5,5Mbps, 2Mbps et 1Mbps 802.11g : 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps et 6Mbps
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> WEP 64/128 bits • WPA et WPA-PSK (TKIP, AES, TIP+AES) • 802.1x (Sécurité basée sur le port avec RADIUS)
Transmission de l'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> 13.5 ±1,5dBm (typique)
Sensibilité à la réception (802.11a/b/g)	<ul style="list-style-type: none"> 11Mbps 10⁻⁵ BER @ -80 dBm • 54Mbps 10⁻⁵ BER @ -65 dBm
Canaux	<ul style="list-style-type: none"> Universal Domain Support (canaux 1 à 14)

Solution de mise en réseau



Contenu de l'emballage

- TPL-110AP
- Guide d'installation rapide
- CD-ROM contenant l'utilitaire

Produits en relation

TPL-101U	Adaptateur USB CPL
TPL-102E	Pont Ethernet 10/100 Mbps CPL
TPL-111BR	125Mbps 802.11g Wireless CPL Router

Information pour commander

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Pour commander, merci d'appeler au:

1-888-326-6061

