



Serveur d'impression sans fil à 2 ports parallèle/USB TEW-P11G (v1.0R)

Le serveur d'impression sans fil à 2 ports parallèle/USB (modèles TE100-P11) transforme la majorité des imprimantes USB et parallèles autonomes en ressources partagées sur votre réseau.

Améliorez l'efficacité de votre bureau en partageant vos anciennes imprimantes à port parallèle et vos nouvelles imprimantes à port USB entre toutes les personnes se trouvant sur le LAN.

La gestion des imprimantes est simplifiée grâce à une application intuitive et un interface de configuration convivial. Des voyants lumineux et un support bidirectionnel permettent un fonctionnement convivial. Fonctionne avec la majorité des systèmes d'exploitation Windows.

Caractéristiques

- Partage d'imprimante sur un réseau local (LAN)
- Dispositif autonome ne nécessite pas de PC hôte
- Impression en LPR (Line Printer Remote) (protocole d'impression pour les environnements réseaux sous Windows)
- Le serveur d'impression sans fil permet aux utilisateurs d'installer les imprimantes aux endroits les plus accessibles
- Prise en charge de la plupart des imprimantes à port USB et Parallèle
- Programme utilitaire basé Windows simple d'emploi et configuration via Internet
- Mémoire Flash intégrée pour adaptation des Firmwares
- Garantie limitée de 3 ans

Serveur d'impression sans fil à 2 ports parallèle/USB

TEW-P11G (v1.0R)

Spécifications

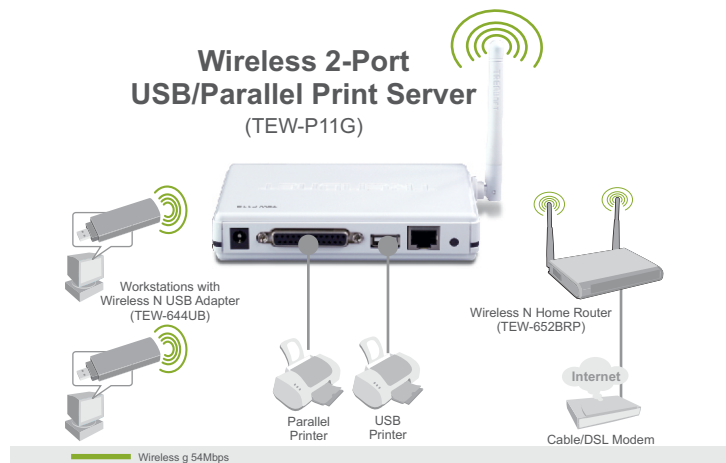
Hardware	
Normes	• Wired: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX
Interface d'imprimante	• Port USB 2.0, 1.1 compatible port USB de type A, Porta parallel 1 x DB-25
Port LAN	• 1 x 10/100Mbps Porta RJ-45 Auto-Negotiation
Voyants lumineux de diagnostic	• Alimentation, Ethernet, Sans fil, 1 d'imprimante, 2 d'imprimante
Protocole TCP/IP supporté	• TCP/IP, DHCP, NetBEUI, et Appletalk
SE supportés	• Windows 7(32-bit)/Vista(32-bit)/2003 Server/XP/2000, Mac OS
Gestion	• Programme utilitaire basé Windows ou configuration via Internet
Alimentation	• Adaptateur secteur externe 5V DC 2A
Consommation	• Max 2.5W (sans périphérique)
Dimensions (L x W x H)	• 135 x 105 x 30mm (4.3 x 4.1 x 1.1 pouces)
Weight	• 200g (7.4oz.)
Température	• Fonctionnement: 0°~40°C (32°~104°F) • Entreposage: -25°~70°C (-4°~158°F)
Humidité	• 10%~85% (pas de condensation)
Sans fil	
Fréquence	• 2.412 ~ 2.462 GHz (FCC) • 2.412 ~ 2.472 GHz (ETSI)
Antenne	• 1 x 1.8dBi antennes dipôles 2dBi fixes
Protocole d'accès au média	• CSMA/CA avec ACK
Technique de modulation	• 802.11b: CCK (11 et 5.5Mbps) DQPSK (2Mbps) DBSPK (1Mbps) • 802.11g: OFDM avec BPSK, QPSK et modulations de sous-porteuses QAM 16/64
Débit des données	• 802.11b: 11Mbps, 5.5Mbps, 2Mbps, et 1Mbps • 802.11g: 54Mbps, 48Mbps, 36Mbps, 24Mbps, 18Mbps, 12Mbps, 9Mbps et 6Mbps
Sécurité	• Encryption: Matériel 64/128-bit WEP (HEX/ passphrase) • WPA: WPA-PSK/WPA2-PSK (AES/TKIP)
Puissance de sortie	• 802.11b: 17dBm (typique) • 802.11g: 15dBm (typique)
Sensibilité du récepteur	• 802.11b: -84dBm (typique) @ 11Mbps • 802.11g: -73dBm (typique) @ 54Mbps
Canaux	• 1~ 11 (FCC), 1~13 (ETSI)

*Compatible avec la majorité des imprimantes. Veuillez vérifier la compatibilité de votre imprimante sur www.trendnet.com

Serveur d'impression sans fil à 2 ports parallèle/USB

TEW-P11G (v1.0R)

Solution de Réseaux



Contenu de l'emballage

- TEW-P11G
- Guide d'installation rapide en plusieurs langues
- CD-ROM (guide de l'utilisateur et utilitaire)
- Adaptateur secteur (5V DC, 2A)

Produits en relation

TE100-P11	Serveur d'impression à 2 ports parallèle/USB
TEW-652BRP	Routeur N-home sans fil
TEW-644UB	Adaptateur USB sans fil N

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

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 :

1-888-326-6061

