



Caméra Internet SecurView sans fil N TV-IP110WN(V1.0R)

La caméra Internet sans fil N SecurView (modèle TV-IP110WN) transmet des vidéos de haute qualité en temps réel via Internet. Gérez vos caméras Internet depuis n'importe quelle connexion Internet.

La technologie sans fil n offre une couverture sans fil sans égal et une qualité de diffusion vidéo améliorée. Ajoutez cette caméra à votre réseau sans fil avec le WPS (Wifi Protected Setup) grâce à un seul bouton.

Gérez jusqu'à 32 caméras TRENDnet avec le logiciel de gestion de caméras fourni gratuitement. Parmi les fonctions avancées, l'enregistrement de détection de mouvements, les alertes par e-mail, la programmation de sessions d'enregistrement, la compression d'images MJPEG, et le zoom numérique. Un kit d'installation mural ou au plafond est fourni et le boîtier de couleur blanc cassé se fond dans la majorité des environnements.

CARACTÉRISTIQUES

- Compatible Wi-Fi avec les terminaux IEEE 802.11n
- Rétrocompatible avec vos périphériques IEEE 802.11g et IEEE 802.11b
- Bouton de connexion WPS à une seule touche
- Indicateurs lumineux de mise en marche & d'activité (peut être désactivé)
- Un port Fast Ethernet à auto négociation MDIX 10/100Mbps
- 1 antenne amovible
- Zoom numérique 3
- DNS dynamique
- Enregistre vidéo MJPEG
- Résolution allant jusqu'à VGA: 640 x 480 pixels jusqu'à 30 images par seconde.
- Le mode vidéo écran complet
- Les images contrôlent : L'éclat, le contraste, la saturation et miroir (horizontale/verticale)
- Prend en charge la mise en réseau TCP/IP, email, HTTP, Samba et d'autres protocoles Internet
- Enregistrez des vidéos en continu sur votre ordinateur
- Supporte l'encrytion 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 et WPA-PSK/WPA2-PSK
- Deux fenêtres ajustables de détection des mouvements avec clichés ponctuels, la vidéo déclenchée qui enregistre, et les alertes d'e-mail
- Matériel de fixation fourni
- Installation rapide avec l'Universal Plug and Play (UPnP)
- Logiciel complémentaire SecurView: gère jusqu'à 32 caméras**
- 3 ans de garantie

* Support SSL avec un logiciel gratuit

** la supervision de multiples caméras peut nécessiter un microprocesseur puissant

Caméra Internet SecurView sans fil N

TV-IP110WN(V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

Caméra	
Général	<ul style="list-style-type: none">• Capteur: capteur d'image couleur CMOS de 1/4" • Lentille Board• Résolution: 640 x 480 pixels• Distance focale: 4.6mm • Aperature (F/No): F2.6 • Eclairage minimum: 0.5 lux • Angle de vue diagonale: 60°
Image & Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Compression: MJPEG • Exposure/white/balance des blancs : automatique• Résolution: jusqu'à 30 fps en VGA (640x480, 30fps en QVGA (320x240), 30fps en QQVGA (160x120)
Matériel	
Réseau	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
Voyants lumineux	<ul style="list-style-type: none">• Alimentation , Link/Activité
Bouton de réinitialisation	<ul style="list-style-type: none">• Restauration des paramètres par défaut
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 6 Watts (max.)
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur externe 5V, 2.5A
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 70 x 100 x 57mm (2.7 x 3.9 x 3.0 pouces)
Weight	<ul style="list-style-type: none">• Caméra: 155g (0.344 livres) • Stand: 135g (0.3 livres)
Température	<ul style="list-style-type: none">• De fonctionnement: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F) • De stockage: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)
Humidité	<ul style="list-style-type: none">• Max. 85% (pas de condensation)
Certifications	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC
Configuration nécessaire	
Interface de direction	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 ou supérieur
Pour Courir SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7(32/64-bit), Vista(32/64-bit), XP(32/64-bit)
SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none">• Canal: prise en charge de jusqu'à 32 caméras • Enregistrement/Lecture/Détection de mouvement
Protocoles réseau supportés	<ul style="list-style-type: none">• TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, PPPoE et UPnP
Sans fil	
Standards	<ul style="list-style-type: none">• Fondé sur IEEE 802.11n technologie • IEEE 802.11g/b conciliant
Fréquence	<ul style="list-style-type: none">• 2.4 ~ 2.4835GHz
Antenne	<ul style="list-style-type: none">• 2 Antenne dipôle 2dBi amovible avec connecteur SMA inversé
Débit des données	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: Jusqu'à 150Mbps • 802.11g: Jusqu'à 54Mbps • 802.11b: Jusqu'à 11Mbps
Sécurité	<ul style="list-style-type: none">• 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK
Puissance de sortie	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: 15 ±1 dBm • 802.11b: 15 ± 1 dBm • 802.11g: 18 ±1 dBm
Sensibilité du récepteur	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n HT20: -67dBm • 802.11n HT40: -64dBm • 802.11g: -70dBm • 802.11b: -87dBm
Canaux	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13(ETSI)
Gestion	
Identification à distance	<ul style="list-style-type: none">• Gestion à distance appuyé
Sauvegarde/Restauration	<ul style="list-style-type: none">• Les dossiers de configuration d'arrêt/rapporte
Paramétrages	
Image	<ul style="list-style-type: none">• Luminosité, contraste, saturation, miroir (horizontal/vertical),
Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Encoding type: MJPEG • Résolution: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120 • Taux d'image: 1~ 30 fps• Taux de compression: 5 niveaux
Enregistrement	<ul style="list-style-type: none">• Type d'enregistrement: En continu, sur détection de mouvement ou par détection programmée avec le logiciel
Paramétrages des ports	<ul style="list-style-type: none">• HTTP port: 80 (par défaut)
Zoom numérique	<ul style="list-style-type: none">• 3x

Caméra Internet SecurView sans fil N

TV-IP110WN(V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

Settings	
DNS dynamique	• Oui
Heure	• Synchronisez avec le serveur NTP ou réglez manuellement l'heure/la date
SMTP	• Support messagerie SMTP pour 2 comptes
Journal système	• 100 entrées

SOLUTION DE RÉSEAUX



CONTENU DE L'EMBALLAGE

TV-IP110WN

Guide d'installation rapide en plusieurs langues

CD-ROM (guide de l'utilisateur et utilitaire)

Position d'appareil photo

Câble Ethernet de catégorie 1 (1,8 m / 6 pied)

Adaptateur de courant (5V, 2.5A)

PRODUITS EN RELATION

TV-IP121WN	Caméra Internet Jour/nuit sans fil N SecurView
TV-IP312WN	Caméra Internet Jour/nuit sans fil N SecurView
TV-IP410WN	caméra Internet Pan/Tilt/Zoom sans fil N SecurView
TV-IP422WN	Caméra Internet jour/nuit Pan/Tilt/Zoom sans fil N SecurView

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