



Caméra Internet Jour/nuit sans fil N SecurView TV-IP121WN (V2.0R)

La caméra Internet jour/nuit sans fil N SecurView (modèle TV-IP-121WN) 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.

Regardez et écoutez les personnes se trouvant dans le champ de vision de votre caméra dans une obscurité complète à une distance de 5 mètres (16 pieds) via n'importe quelle connexion Internet. 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 blanc cassé de la caméra IP 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
- Voyants lumineux indiquant l'alimentation et l'activité (peuvent être désactivés)
- La lentille infrarouge vous permet une vision nuit (visibilité la nuit jusqu'à 5 mètres)
- Micro intégré
- Un port Fast Ethernet à 10/100Mbps
- 1 antenne amovible
- Zoom numérique 3
- DNS dynamique
- Enregistre en vidéo MJPEG de haute qualité
- Supporte une résolution maximale de 640 x 480 pixels à 25 images par seconde
- Commande des images : Brillance, contraste, saturation et miroir (horizontal/vertical)
- Prend en charge la mise en réseau TCP/IP, SMTP email, HTTP, et d'autres protocoles Internet
- Enregistrez des vidéos en continu sur votre ordinateur
- Supporte l'encryption 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 et WPA-PSK/WPA2-PSK
- Deux fenêtres ajustables de détection des mouvements avec instantanés, déclenchement de l'enregistrement vidéo et alertes pas 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

* la supervision de multiples caméras peut nécessiter un microprocesseur puissant

SPÉCIFICATIONS

CAMÉRA

Général	<ul style="list-style-type: none">• Capteur: capteur d'image couleur CMOS de 1/4"• Résolution: 640 x 480 pixels• Lentille Board• Distance focale: 5.0mm• Ouverture (F/No): F2.8• Eclairage minimum: 0 Lux• Angle de vue diagonale: 52°
Audio	<ul style="list-style-type: none">• Micro omnidirectionnel intégrée• Sensitivity: -48dB +/- 3dB (5 mètres max)• Fréquence: 50~16000Hz• Format: PCM

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
Longueur d'onde IR	<ul style="list-style-type: none">• 940nm
Bouton de Réinitialisation	<ul style="list-style-type: none">• Restauration des paramètres par défaut
Consommation	<ul style="list-style-type: none">• 6 Watts
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• Adaptateur secteur externe 5V , 2.5A ou 1.2A
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 70 x 100 x 57mm (2.7 x 3.9 x 3.0 pouces)
Poids	<ul style="list-style-type: none">• Caméra: 135g (5.5 oz.)• Pied: 135g (4.8 oz.)
Température	<ul style="list-style-type: none">• Fonctionnement: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)• Entreposage: -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 Gestion	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 ou supérieur
Pour Exécuter le Logiciel	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
Logiciel SecurView Pro 2.0	<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, UPnP et SSL

SANS FIL

Standard	<ul style="list-style-type: none">• Basé sur la technologie IEEE 802.11n• Compatible avec les réseaux IEEE 802.11b/g
Fréquence	<ul style="list-style-type: none">• 2.4 ~ 2.4835GHz
Antenne	<ul style="list-style-type: none">• 1 x Antenne dipôle 2dBi amovible avec connecteur SMA inversé
Débit des Données (auto fallback)	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n: Jusque 150Mbps• 802.11g: Jusque 54Mbps• 802.11b: Jusque 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

Caméra Internet Jour/nuit sans fil N SecurView

TV-IP121WN(V1.0R)

SPÉCIFICATIONS

SANS FIL	
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">• Sauvegarde/récupère les fichiers de configuration
PARAMÉTRAGES	
Image	<ul style="list-style-type: none">• Brillance, contraste, saturation et miroir (horizontal/vertical)
Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Type d'encodage: MJPEG• Résolution: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120• Taux d'image: 5, 10, 15, 20, 25• 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">• Port HTTP:80 (par défaut)
Zoom Numérique	<ul style="list-style-type: none">• 3x
DNS Dynamique	<ul style="list-style-type: none">• Oui
Heure	<ul style="list-style-type: none">• Synchronisez avec le serveur NTP ou réglez manuellement l'heure/la date
SMTP	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge jusqu'à 2 comptes email de destination
Journal Système	<ul style="list-style-type: none">• 100 entrées (max.)

SOLUTION DE RÉSEAUX



CONTENU DE L'EMBALLAGE

TV-IP121WN
Guide d'installation rapide en plusieurs langues
CD-ROM (guide de l'utilisateur et utilitaire)
Câble réseau (1.5 m/ 5 pieds)
Adaptateur de courant (5V, 2.5A)
Pied de caméra

PRODUITS EN RELATION

TV-IP110WN	Caméra Internet SecurView sans fil N
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 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

