



# Caméra Cloud HD Wi-Fi N300 jour/nuit NC250

## Points fort

---

- **Restez connecté tout en sécurité**- La caméra cloud vous permet de garder un œil sur ce qui vous tient à cœur, à domicile ou au bureau.
- **Image HD 720p** – L'imagerie HD 720p fournit des images nettes, claires et précises
- **LEDs IR pour une vision nocturne** – La vision nocturne automatique offre une surveillance de 24h
- **Compression vidéo H.264** - La compression vidéo avancée utilise moins de bande passante tout en offrant un flux vidéo HD fluide
- **N'importe où et n'importe quand** – Le portail [tplinkcloud.com](http://tplinkcloud.com) et l'Application tpCamera fournit une administration et une visualisation facile depuis une connexion internet à tout moment

## Description

---

La caméra cloud NC250 de TP-LINK est un appareil de surveillance vidéo Wi-Fi avec diffusion en temps réel et visualisation à distance consultable via le cloud ce qui simplifie la possibilité de rester connecté où que vous soyez.

# Fonctionnalités



## Visuel de bonne qualité

- **Image HD 720p** – L'imagerie HD 720p fournit des images nettes, claires et précises
- **LEDs IR pour une vision nocturne** – La vision nocturne automatique offre une surveillance de 24h
- **Compression vidéo H.264** - La compression vidéo avancée utilise moins de bande passante tout en offrant un flux vidéo HD fluide
- **Zoom 10x** - Zoom numérique x10 pour grossir les détails



## Utilisation

- **Restez connecté tout en sécurité**- La caméra cloud vous permet de garder un œil sur ce qui vous tient à cœur, à domicile ou au bureau
- **Vidéo en direct** - Accéder aux flux vidéo de n'importe où, et à n'importe quel moment via vos équipements : ordinateur, iPhone, iPad ou Androides
- **Utilisateur Multiple** – Supporte l'accès à la vidéo pour des utilisateurs multiples simultanément



## Facilité d'utilisation

- **Bouton WPS** - Connectez facilement la caméra par bouton WPS sur votre routeur compatible
- **N'importe où et n'importe quand** – Le portail [tplinkcloud.com](http://tplinkcloud.com) et l' Application tpCamera fournit une administration et une visualisation facile depuis une connexion internet à tout moment

# Fonctionnalités



## Sécurité

- **Détection audio & de mouvement** - Les notifications immédiates par e-mail et grâce à l'application tpCamera vous avertissent dès qu'un mouvement ou un son est détecté



## Extension Wi-Fi

- **Mode extension Wi-Fi 300Mbps** - Elimine les zones d'ombre Wi-Fi en augmentant la portée du signal Wi-Fi de votre routeur

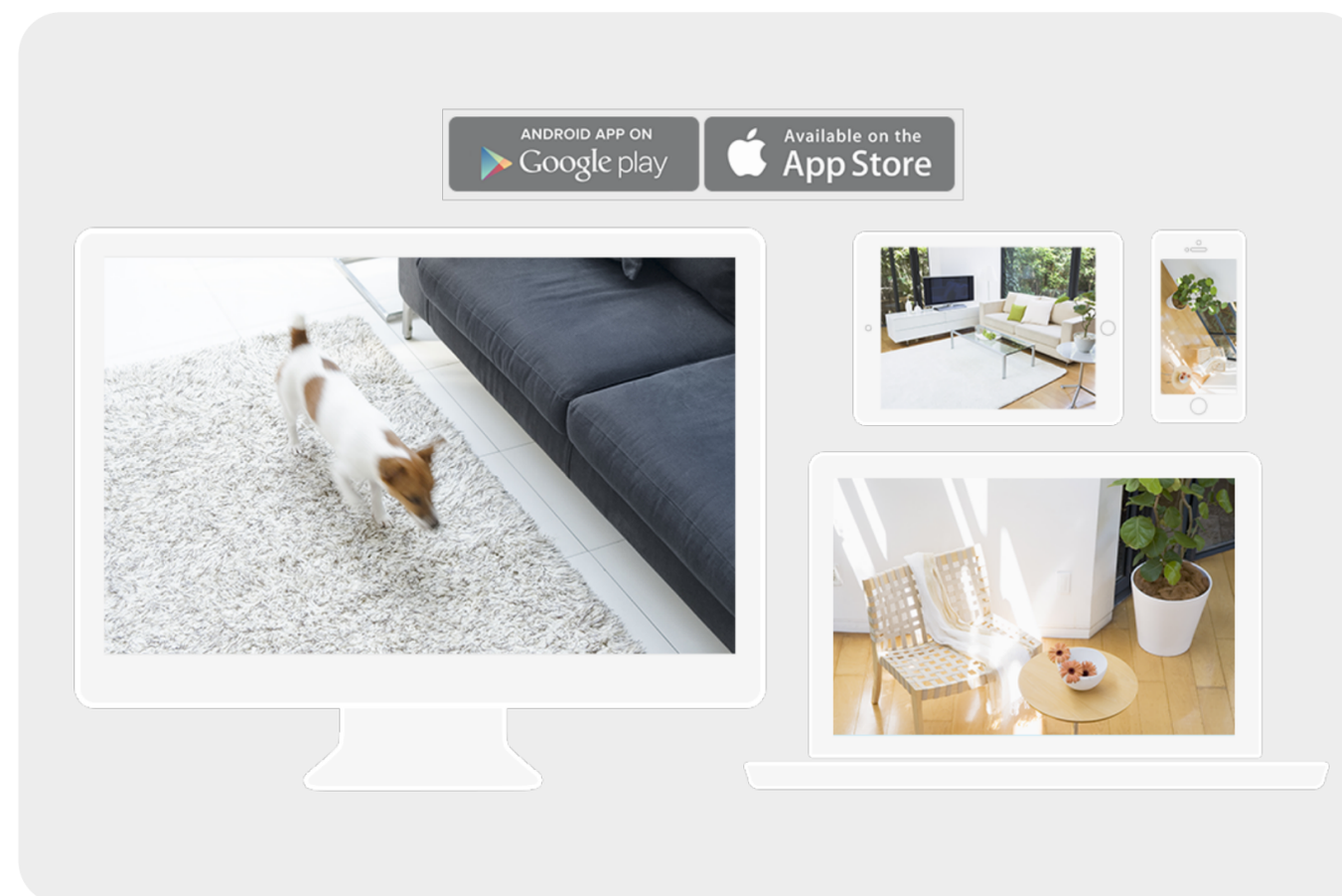
## Restez connecté tout en sécurité

La caméra cloud NC250 de TP-LINK est un appareil de surveillance vidéo Wi-Fi avec diffusion en temps réel et visualisation à distance consultable via le cloud ce qui simplifie la possibilité de rester connecté ou que vous soyez.



## Accès depuis n'importe où, à tout instant

Le portail [tplinkcloud.com](http://tplinkcloud.com) et l' Application tpCamera fournit une administration et une visualisation facile depuis une connexion internet à tout moment.



# Spécifications

---

## Caméra

---

- **Capteur d'image:** Capteur CMOS 1/4" progressive scan
- **Résolution:** 1.0 Mégapixel (1280 x 720)
- **Lentille:** F: 2.8, f: 3.85 mm
- **Zoom numérique:** 4x digital
- **Angle de vision:** FOV = 64°
- **Illumination Minimum:** 0.5 Lux (0 Lux quand IR oest activé)

## Audio

---

- **Communication Audio:** A sens unique
- **Entrée audio:** Microphone intégré
- **Compression audio:** MP2

## Interfaces

---

- **Interface réseau:** Ethernet RJ-45 10/100 Base-T
- **Connecteur d'alimentation:** DC power jack
- **Bouton:** Reset/WPS

## Vidéo

---

- **Compression Vidéo:** H.264
- **Video Streaming:** Contrôle du nombre d'images par seconde (IPS) jusqu'à 30fps
- **Paramètres Image:** Rotation: Mirroir, 180°  
Luminosité configurables : contraste, saturation  
Ecriture : heure, date, texte

## Alarme et alerte

---

- **Seuil de déclenchement de l'entrée:** Détection de mouvement
- **Méthode de notification:** E-mail, FTP

# Spécifications

---

## Réseau

---

- **Protocoles:** Bonjour, TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, NFS, DNS, NTP, UPnP, HTTP, HTTPS, TCP, UDP
- **Sécurité:** Mot de passe multiples par niveaux d'utilisateurs
- **Vitesse Wi-Fi:** IEEE 802.11 b/g/n , jusqu'à 300Mbps
- **Fréquences:** 2.4-2.4835GHz
- **Puissance de transmission Wi-Fi:** <20dBm (EIRP)
- **Chiffrements Wi-Fi:** WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK
- **Système requis:** Windows 10/8/7/Vista/XP, Mac OS 10.7 or higher  
Chrome 5.0, Mozilla Firefox 4.0, Opera 12, Safari 4.0,  
IE 7.0 ou supérieur

## Général

---

- **Contenu de l'emballage:** NC250, alimentation, cordon électrique d'extension, cordon Ethernet RJ-45 , guide d'installation rapide
- **Adaptateur d'alimentation externe:** 9V DC, Max 5.4W
- **Certifications:** RoHS, FCC, CE
- **Température de fonctionnement:** 0 °C~ 40 °C (32°F ~ 104°F )
- **Relative de fonctionnement:** 10%~90% sans condensation
- **Dimensions (H x W x D):** 137 x 76 x 69 mm

# Autres

---

## Produits similaires



Pour plus d'informations, consultez le site internet

[http://www.tp-link.fr/products/details/cat-10\\_NC250.html](http://www.tp-link.fr/products/details/cat-10_NC250.html)

ou scannez le code QR

Spécifications sujettes à modifications sans préavis. TP-LINK est une marque enregistrée de TP-LINK Technologies Co., Ltd. Les autres marques et noms de produits sont les marques déposées par leurs propriétaires respectifs. Copyright © 2016 TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD. Tous droits réservés. Aucune spécification ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit ni modifiée adaptée transformée ou traduite sans autorisation de TP-LINK TECHNOLOGIES Co., Ltd.

[www.tp-link.fr](http://www.tp-link.fr)