

# La maison connectée

AMPOULE / PRISE / RÉPÉTEUR / CAMÉRA





# Ampoules LED connectées Wi-Fi

Un jeu d'enfants pour les allumer ou les éteindre !

## 1 Commande vocale



Google Home



amazon alexa



2 Pilotable partout



3 Pas de Hub requis



4 Economie d'énergie



## Ampoules connectées Wi-Fi

Différents modes scène :

 Lecture

 Film

 Soirée

 Bonne nuit



### Lumière multi couleurs avec suivi de consommation d'énergie

LB130 **A**

- Connecter l'ampoule directement au réseau Wi-Fi
  - Contrôler la lumière depuis n'importe où, via smartphone ou tablette avec l'application Kasa (iOS, Android)
  - Personnalisation à l'infinie
- 1 Choisir la couleur via une large de couleurs
  - 2 Ajustez la luminosité
  - 3 Régler la lumière blanche de 2500k à l'équivalent de la lumière du jour (9000k)
- Suivi de consommation d'énergie en temps réel
  - Contrôle vocal – Commande vocale via Amazon Alexa (non fourni)
  - Rythme circadien – Ajustez dynamiquement l'intensité lumineuse et la température des couleurs pour simuler les changements de la lumière naturelle
  - Economie d'énergie – Réduit la consommation d'énergie jusqu'à 80 % sans perte de qualité et de luminosité, équivalent à une ampoule incandescente 60W
  - Compatible avec Android, iOS et Amazon Alexa
  - Culot E27



### Lumière blanche personnalisable avec suivi de consommation d'énergie

LB120 **B**

Mêmes caractéristiques que LB130 (sauf changement de couleur)

Existe également un modèle **LB110** (lumière blanche 800 Lumens, équiv. 60 W) et un modèle **LB100** (lumière blanche 600 Lumens, équiv. 50 W). Ces 2 versions sont dotées de la variation de l'intensité lumineuse et du suivi de consommation.





# Branchez et prenez le contrôle de vos appareils électriques

## Gardez Votre Maison Sous Contrôle

Les prises connectées Wi-Fi TP-Link vous permettent de prendre le contrôle de vos appareils via Internet en utilisant l'application Kasa. Que vous soyez à la maison ou en déplacement, vous pouvez allumer ou éteindre vos appareils à distance. Vous pouvez également profiter de la facilité de mise en œuvre et de l'efficacité des scénarios automatiques personnalisables sur tous vos objets connectés.

Commande vocale

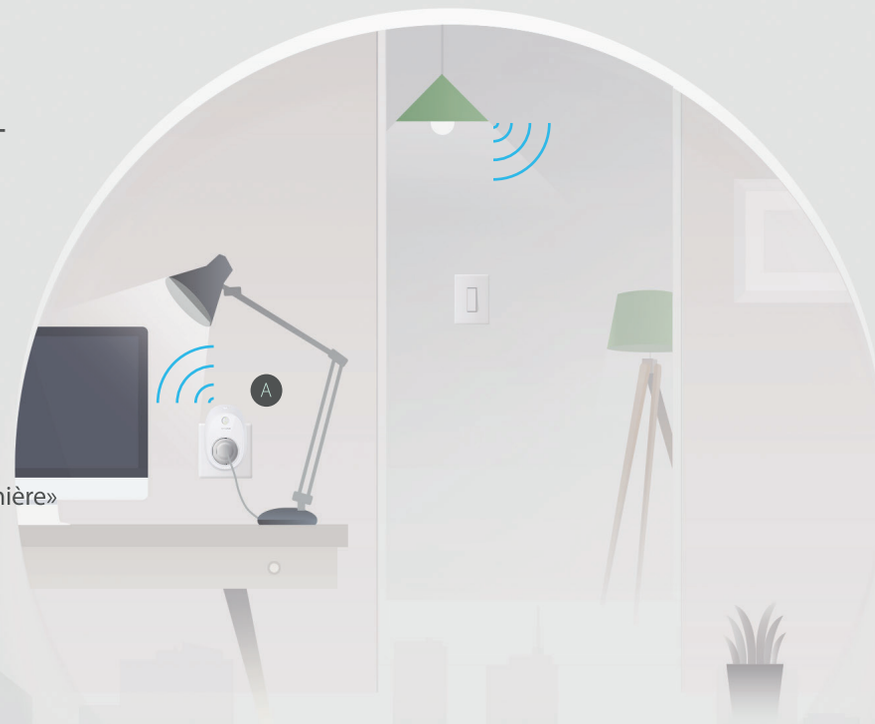


Google Home



amazon alexa

«OK Google,  
allume la lumière»



Prises connectées Wi-Fi



## Prises connectées Wi-Fi



### HS110 avec suivi de consommation d'énergie

- Éteignez et allumez les appareils électroniques à distance via Internet
- Contrôlez votre prise depuis n'importe où avec l'application Kasa
- Enregistrez et consultez l'historique de temps de fonctionnement et de consommation d'énergie
- Configurez des horaires personnalisés pour allumer et éteindre vos appareils électroniques automatiquement
- Simulez une présence chez vous en activant le Mode Absence
- Compatible avec Amazon Echo et Google Home (vendus séparément)

### HS100

Caractéristiques identiques à celles du HS110 (sauf suivi de conso)



### RE270K

#### Répéteur Wi-Fi avec prise connectée

- 2 en 1 = répéteur Wi-Fi + prise électrique connectée
- Haut débit : Wi-Fi 750 Mbps (bi-bande 2.4 GHz & 5 GHz) + 1 port Ethernet Gigabit
- Couverture : antenne externe conçue pour optimiser la couverture Wi-Fi et garantir des connexions stables
- Contrôle à distance de la prise électrique intelligente
- Gestion à distance du Wi-Fi
- Optimisation de la couverture Wi-Fi : assistance pour trouver le meilleur emplacement où installer le répéteur via l'application Kasa ou bien via le signal lumineux intégré du RE270K
- Compatibilité totale avec l'application mobile gratuite « Kasa » sous Android et iOS



# Soyez là, même quand vous ne l'êtes pas !



Vision  
Panoramique



Imagerie  
HD 720p



Vision  
Nocturne



Détection de  
Mouvements  
& du Son



Audio  
2 Voies



Carte  
Micro SD



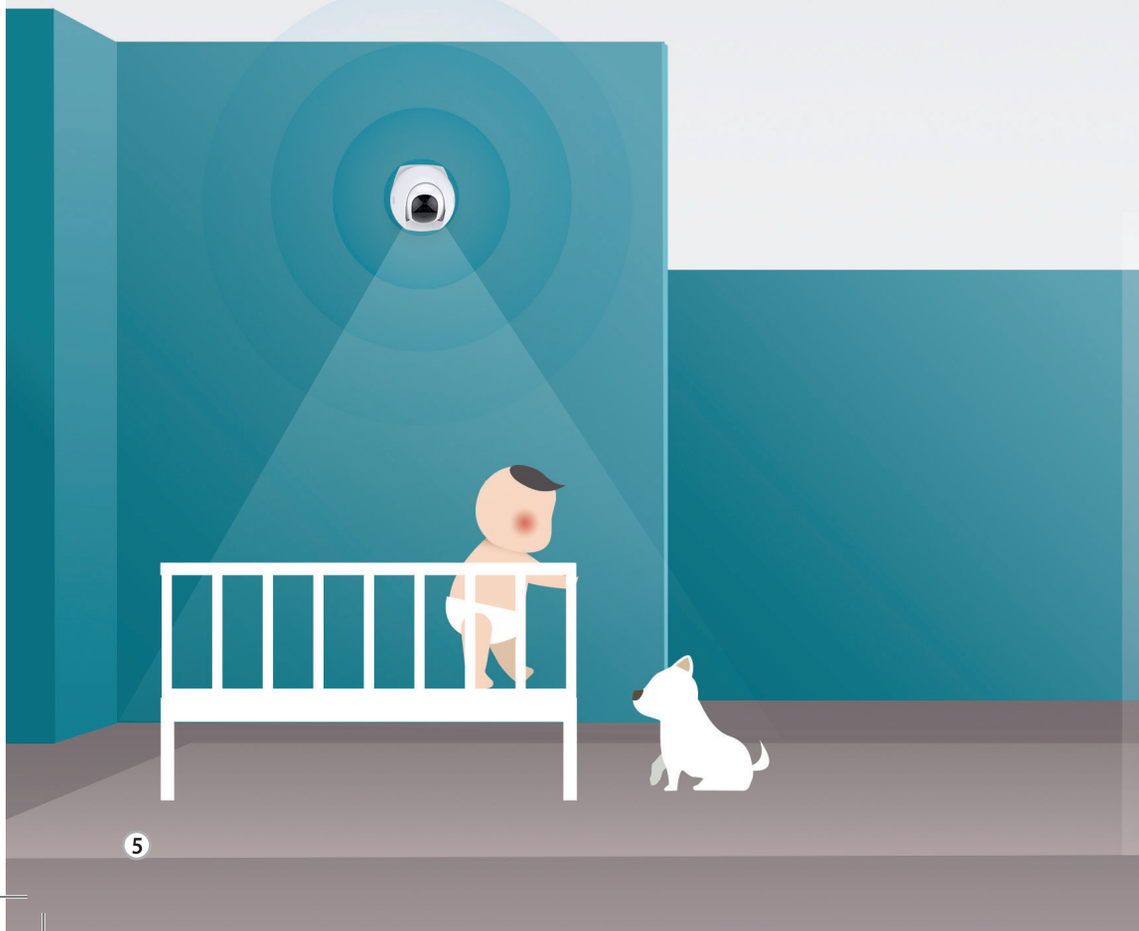
H.264  
Avancé



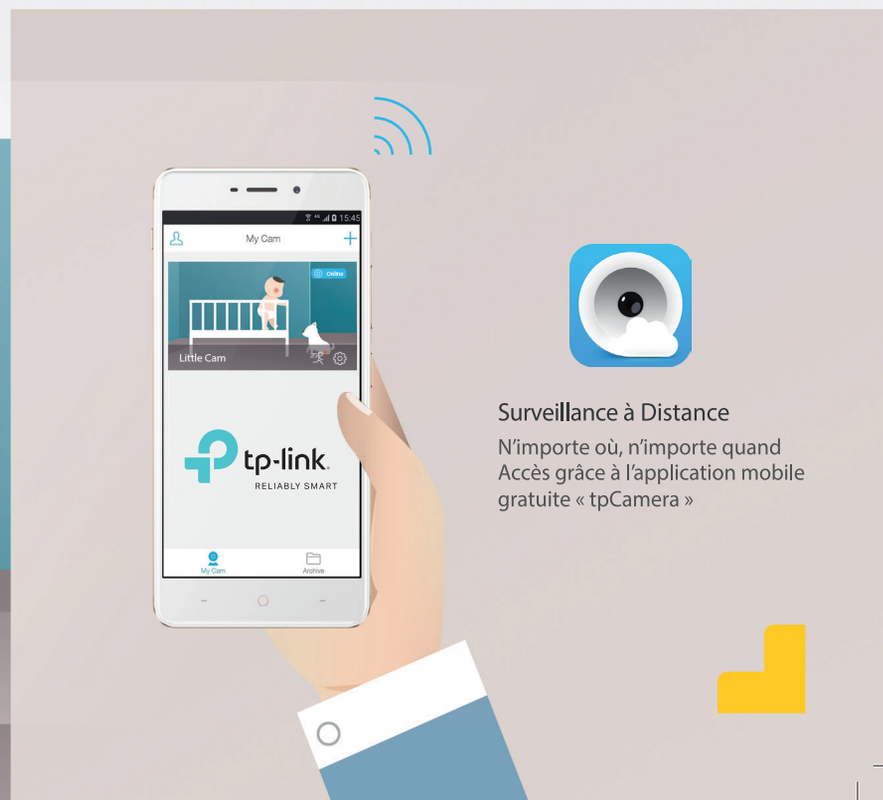
App  
tpCamera



NC450



5



Surveillance à Distance

N'importe où, n'importe quand  
Accès grâce à l'application mobile  
gratuite « tpCamera »



## Caméras cloud Wi-Fi



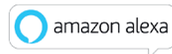
### NC450

- Caméra Cloud HD Jour/Nuit Wi-Fi
- Image HD - L'imagerie HD 720p fournit des images nettes, claires et précises
- Vision panoramique - Vision à 360 degrés horizontalement et à 150 degrés verticalement
- Vision nocturne - Savoir ce qu'il se passe dans l'obscurité, avec une vision nocturne efficace jusqu'à 8 mètres.
- Détection de mouvements et de bruit - Recevez automatiquement un e-mail de notification quand un mouvement ou bruit est détecté
- 2 sorties audio - Idéal pour discuter avec sa famille dans d'excellentes conditions
- Stockage sur carte SD - Sauvegardez vos vidéos et images facilement grâce au slot SD intégré (Carte SD non incluse)
- Contrôle à distance - Utilisez l'application « tpCamera » pour accéder depuis n'importe où, à tout moment



### KC120

- Caméra Cloud HD Jour/Nuit Wi-Fi
- 24 h 24 et 7 j/7, vidéo en direct cristallin, objectif en verre, grand angle de 130° avec résolution 1080p pour des couleurs riches, un éclairage équilibré et une qualité vidéo nette
- Vision nocturne jusqu'à 25 pi pour une surveillance 24/24
- Compatible avec Amazon Alexa afin que vous puissiez contrôler avec votre voix lorsque vos mains sont prises
- Enregistre un clip dès qu'il détecte un mouvement ou un son
- Fonctionne avec l'application KASA



*Alexa, montre moi la chambre de Marcel !*

## Paramétrez vos prises et ampoules connectées TP-Link

### Configuration et Gestion faciles

