



Prise connectée Wi-Fi

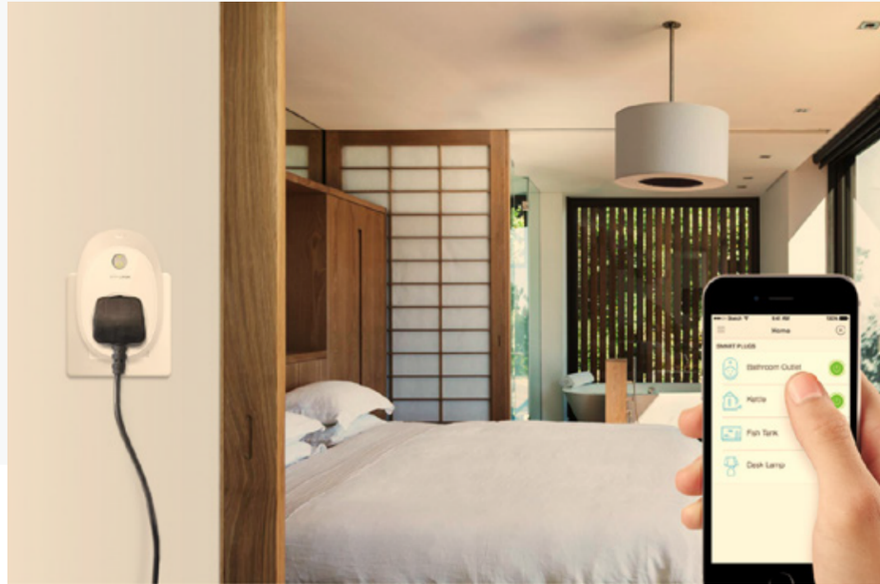
HS110

Points clés

- **Accès distant** – Contrôlez les appareils branchés à la prise connectée partout où vous avez accès à internet en utilisant l'app gratuite Kasa sur votre smartphone.
- **Planification** – Planifiez la prise connectée pour allumer ou éteindre automatiquement et quand vous le souhaitez, l'appareil qui y est branché, afin par exemple d'allumer une lampe à la tombée de la nuit pour l'éteindre au lever du soleil.
- **Mesure de consommation** – Analyser en temps réel la consommation électrique d'un équipement et accéder à l'historique de la consommation.
- **Mode absence** – Allumez ou éteignez vos appareils à différentes périodes de la journée pour simuler votre présence à domicile.
- **Commande vocale** – Compatible Google Home et Amazon Echo / Dot (vendue séparément) pour contrôler les appareils branchés sur la prise avec la voix.



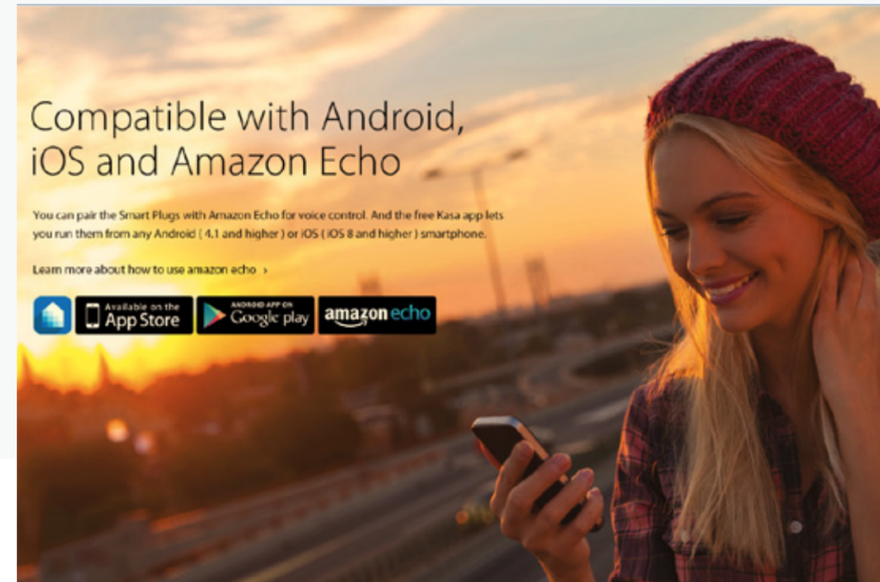
Fonctions



Facilité d'usage

- **N'importe quand, depuis n'importe où** - Les prises connectées rendent facile l'administration de vos appareils domestiques depuis n'importe où via l'interface tactile de votre smartphone et d'un accès à internet.
- **Planification et Minuteur** - Dissuadez les voyous en allumant ou en éteignant des lampes selon une planification qui simule votre présence à domicile quand vous n'y êtes pas.

Le minuteur vous offre la tranquillité d'esprit, en éteignant automatiquement les appareils domestiques selon vos réglages.



Compatibilité

- **Commande vocale** - Vous pouvez appairer vos prises connectées à Google Home et Amazon Echo / Dot pour pouvoir les piloter avec la voix.
- **Compatible avec iOS et Android** - L'application gratuite Kasa vous permet de les piloter depuis tout appareil Android (≥ 4.1) ou iOS (≥ 8).



Economie d'énergie

En temps réel ou historique - Vous pouvez économiser efficacement l'énergie et économiser de l'argent tout en utilisant les prises en contrôlant à distance la conso de vos chauffages et ventilateurs.

La prise connectée suit la consommation d'énergie de votre appareil en temps réel et contient des résumés hebdomadaires et mensuels.

Spécifications

Fonctionnement

- **Tension d'entrée** : 100 - 240V ca
- **Tension de sortie** : 230V ca
- **Charge maximale** : 16A
- **Puissance maximale** : 3.68 KW

Réseau

- **Protocoles**: IEEE 802.11b/g/n
- **Type de signal Wi-Fi**: 2.4 GHz, 1T1R
- **Prérequis**: Android (≥4.1), iOS (≥8)

Général

- **Contenu de l'emballage** : prise connectée HS110, Guide d'installation rapide
- **Certifications** : RoHS, EAC, CE
- **Matériaux** : PolyCarbonate
- **Boutons**: Bouton d'alimentation, Bouton de paramétrage
- **Température d'utilisation** : 0 à 40°C
- **Humidité en fonctionnement** : 5 à 90% sans condensation
- **Poids** : 131.8g
- **Dimensions (LxPxH)** : 100.3 x 66.3 x 77 mm



Pour plus d'informations :

http://www.tp-link.fr/products/details/cat-5258_HS110.html

ou scannez le QR code

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. 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



Prise connectée

HS110