

Hub Connecté Tapo

Tapo H200

works with 

works with  Google Home



Jusqu'à 64 +4
appareils

512 GB

Stockage microSD local
(Jusqu'à 512 Go)†



Alarme intelligente



Carillon intelligent

// Points clés

Connecte jusqu'à 64 + 4 appareils

Construisez votre écosystème de maison intelligente avec jusqu'à 64 capteurs, Hub Sub-1G* ou boutons + 4 caméras ou sonnettes vidéo (Tapo C420, Tapo C400 et Tapo D230) connectés. Contrôlez facilement et à distance tous vos appareils de n'importe où, à tout moment grâce à l'application Tapo.



*Tapo H200 ne prend en charge que les appareils sub-1G fonctionnant dans des bandes de fréquences spécifiées : 863,35 MHz, 864,35 MHz, 868,35 MHz (pour l'UE/Royaume-Uni) ou 920,9 MHz, 921,7 MHz, 922,3 MHz (pour les États-Unis/AU).

Remarque : Tapo H200 ne peut être utilisé qu'à l'intérieur et doit être associé à d'autres appareils intelligents Tapo (capteurs, boutons, commutateurs Sub-1G, caméras et sonnettes vidéo, achetés séparément).

Alarme et carillon intelligents

Utilisez le Hub comme une alarme ou un carillon intelligent pour protéger la sécurité de votre maison en le coordonnant avec vos caméras intelligentes Tapo, vos sonnettes vidéo, vos capteurs, etc.Δ



Stockage microSD local (jusqu'à 512 Go)

Enregistrez les vidéos enregistrées à partir de vos caméras intelligentes et de vos sonnettes sur une carte microSD† (jusqu'à 512 Go).



† Carte microSD achetée séparément. Δ

Capteurs intelligents ou boutons vendus séparément.

Remarque : Tapo H200 ne peut être utilisé qu'à l'intérieur et doit être associé à d'autres appareils intelligents Tapo (capteurs, boutons, commutateurs Sub-1G, caméras et sonnettes vidéo, achetés séparément).

// Caractéristiques

· Performances ultra-basse consommation

Un protocole sans fil ultra-basse consommation prolonge votre utilisation et garantit que vos appareils alimentés par batterie fonctionnent plus longtemps.

· Actions intelligentes fiables

Créez des actions intelligentes et profitez d'une domotique mains libres fiable en utilisant le hub avec d'autres appareils intelligents Tapo.

· Notifications en temps réel

Surveillez toute votre maison et tous les appareils connectés pour recevoir des alertes instantanées lorsque l'activité est détectée.

· Partage d'appareils

Partagez facilement les autorisations de gestion avec chaque membre de votre famille.

· 19 options de sonnerie

Plusieurs sonneries intégrées (abolement, sirène, sonnette, etc.) et volume réglable pour vos scénarios personnalisés.

· Activé par la voix

Fonctionne avec Amazon Alexa et Google Home pour contrôler les capteurs, caméras ou autres appareils Tapo avec votre voix.

· Horaire et minuterie

Définissez des horaires personnalisés pour vos capteurs intelligents, caméras ou autres appareils Tapo pour obtenir une vie intelligente automatique.

// Caractéristiques

· Bouton : bouton de réinitialisation/SYNC

Sans fil : WiFi 2,4 GHz, Sub-1G*

· Entrée adaptateur : 100-240 V, 50/60 Hz, 0,3 A ·

Sortie adaptateur : 9 V, 0.85A

· Dimensions (L x l x H) : 1,45 x 71,45 x 31,25 mm

· Contenu du colis:

Tapo H200

Guide de démarrage rapide

Câble Ethernet RJ45

Adaptateur secteur CC

· Certifications : CE, RoHS, RCM, · Température de

fonctionnement : 0 – 40°C

· Température de stockage : -20 ~60°C

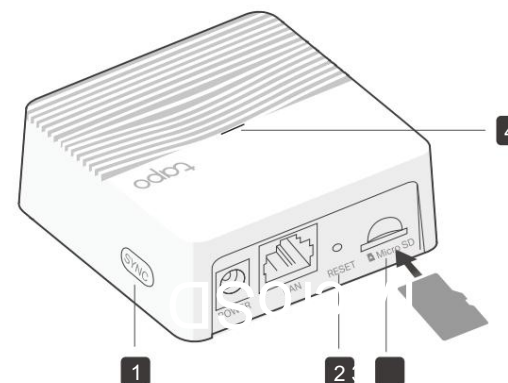
· Humidité de fonctionnement : 10 % ~ 90 % HR, sans condensation

· Humidité de stockage : 5 % ~ 90 % HR, sans condensation

*Tapo H200 ne prend en charge que les appareils sub-1G fonctionnant dans des bandes de fréquences spécifiées : 863,35 MHz, 864,35 MHz, 868,35 MHz (pour l'UE/Royaume-Uni) ou 920,9 MHz, 921,7 MHz, 922,3 MHz (pour les États-Unis/AU).

Remarque : Tapo H200 ne peut être utilisé qu'à l'intérieur et doit être associé à d'autres appareils intelligents Tapo (capteurs, boutons, commutateurs Sub-1G, caméras et sonnettes vidéo, achetés séparément).

// Apparence de l'appareil



1 Bouton de synchronisation

Appuyez pour coupler avec la caméra/sonnette vidéo/capteur/bouton/hub Sub-1G, ou désactiver le hub lorsqu'il sonne.

2 RÉINITIALISER

Utilisez une épingle pour appuyer et maintenir pendant environ 5 secondes jusqu'à ce que le voyant du hub clignote rapidement en rouge pour réinitialiser le hub.

3 Emplacements pour carte microSD

Insérez une carte microSD pour enregistrer localement les vidéos de la caméra. Initialisez d'abord la carte microSD dans l'application Tapo.

▲ Carte microSD non incluse.

4 Voyant d'état

Indiquez l'état de votre hub.

Remarques : connectez jusqu'à 4 caméras ou sonnettes vidéo à un Hub

Pour plus d'informations, veuillez visiter <https://www.tapo.com/> Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Toutes les marques et tous les noms de produits sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. ©2023 TP-Link