



HP3 Pro **2K**

Sonnette vidéo alimentée par batterie avec panneau solaire

Beaucoup plus de protection. Beaucoup moins de problèmes.

Vous voulez la commodité d'une sonnette vidéo connectée mais détestez le processus d'installation poussiéreux ? Le HP3 Pro connaît le métier. Utilisant une grande batterie intégrée et prenant même de l'énergie supplémentaire directement du soleil, la HP3 Pro peut être facilement fixée sur un mur plat près d'une entrée de maison, de bungalow et d'appartement. Vous pouvez voir, entendre et parler aux visiteurs à distance et recevoir des notifications avant même qu'ils ne sonnent. Vous n'avez pas besoin de la recharger souvent ni de payer pour une carte mémoire. C'est vraiment un produit que vous pouvez installer en quelques minutes pour avoir l'esprit tranquille toute l'année.



Résolution 2K



Détection intelligente des mouvements humains



Vision nocturne



Stockage eMMC 32 Go gratuit



Incluant un panneau solaire¹



Batterie au lithium rechargeable de 5 200 mAh



Conception résistante aux intempéries



Conversation bidirectionnelle



Alarme anti-sabotage



Changement de voix pour une protection de la vie privée



Zones de confidentialité sans tournage



Intégration intelligente avec Google Assistant et Amazon Alexa²



Restez informé grâce aux notifications intelligentes

La HP3 Pro intègre un algorithme de forme humaine et un capteur PIR pour détecter notamment les activités humaines, évitant ainsi les alertes déclenchées par des animaux sauvages, des insectes volants ou des voitures en marche. Chaque fois qu'une personne se présente dans sa zone de détection, la HP3 Pro vous le fera savoir immédiatement avant même qu'elle ne frappe.

 **Détection intelligente
des mouvements humains**

 **Zones de détection
personnalisables**

FREE Sans frais d'abonnement



**Crisp
2K**

**Champ
de vision large
de 162°**



Vision de jour



Vision nocturne couleur

Une vision époustouflante pour des détails fidèles à la réalité

Il est révolu le temps où l'on voyait des images déformées et floues à travers un judas étroit. Le HP3 Pro capture les détails dans une résolution 2K nette, afin que vous puissiez facilement voir un visiteur de la tête aux pieds. La HP3 Pro peut éclairer une porte d'entrée complètement sombre et diffuser des vidéos colorées et éclatantes à tout moment de la journée.

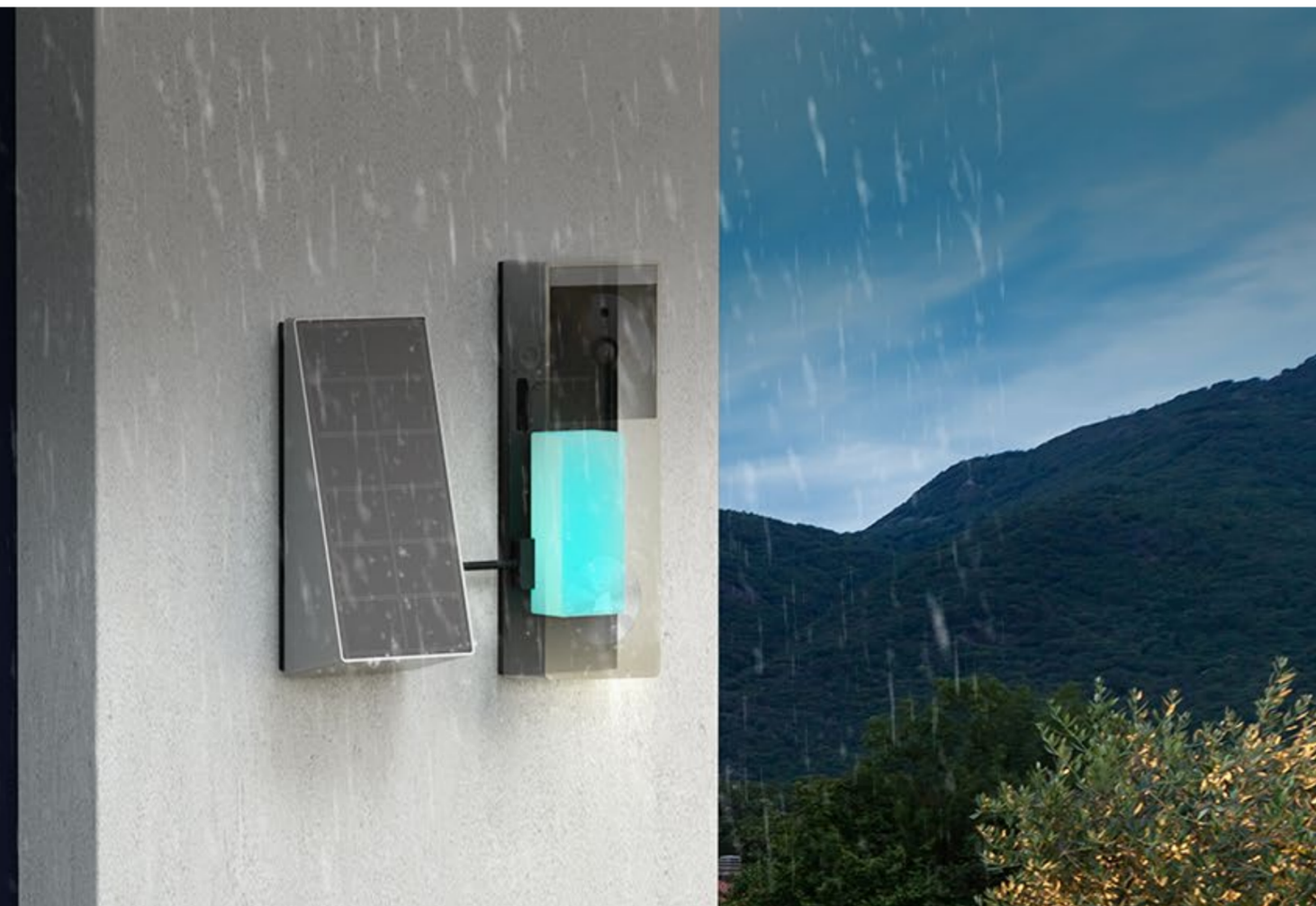
Un kit vraiment facile à utiliser qui fonctionne à l'énergie solaire

La HP3 Pro alimentée par batterie peut se coller à n'importe quelle porte d'entrée où le câblage électrique n'est pas prévu et fonctionner à l'énergie verte en utilisant le panneau solaire inclus. Quoi de mieux ? Elle préserve la possibilité de passer au câblage si vous vivez dans une région nuageuse.



Facile à installer, mais résistant aux intempéries

Vous pouvez installer votre HP3 Pro rapidement et facilement grâce à sa conception alimentée par batterie. Collez-la ou vissez-la simplement à un mur, sans payer pour une installation coûteuse ou des pièces supplémentaires. C'est un kit à installer et à oublier offrant une grande résistance à la pluie et à la neige.



Sauvegarder des moments précieux sans frais d'abonnement

Vous n'avez pas besoin de payer pour des cartes de stockage ou des abonnements avant que la caméra ne commence à enregistrer des clips vidéo. La HP3 Pro est dotée d'une capacité de stockage eMMC de 32 Go, ce qui signifie qu'elle peut stocker jusqu'à 6 mois d'historique vidéo si elle enregistre 10 minutes d'activités par jour.



Stockage eMMC gratuit de 32 Go



Prend en charge le stockage étendu avec EZVIZ CloudPlay⁴

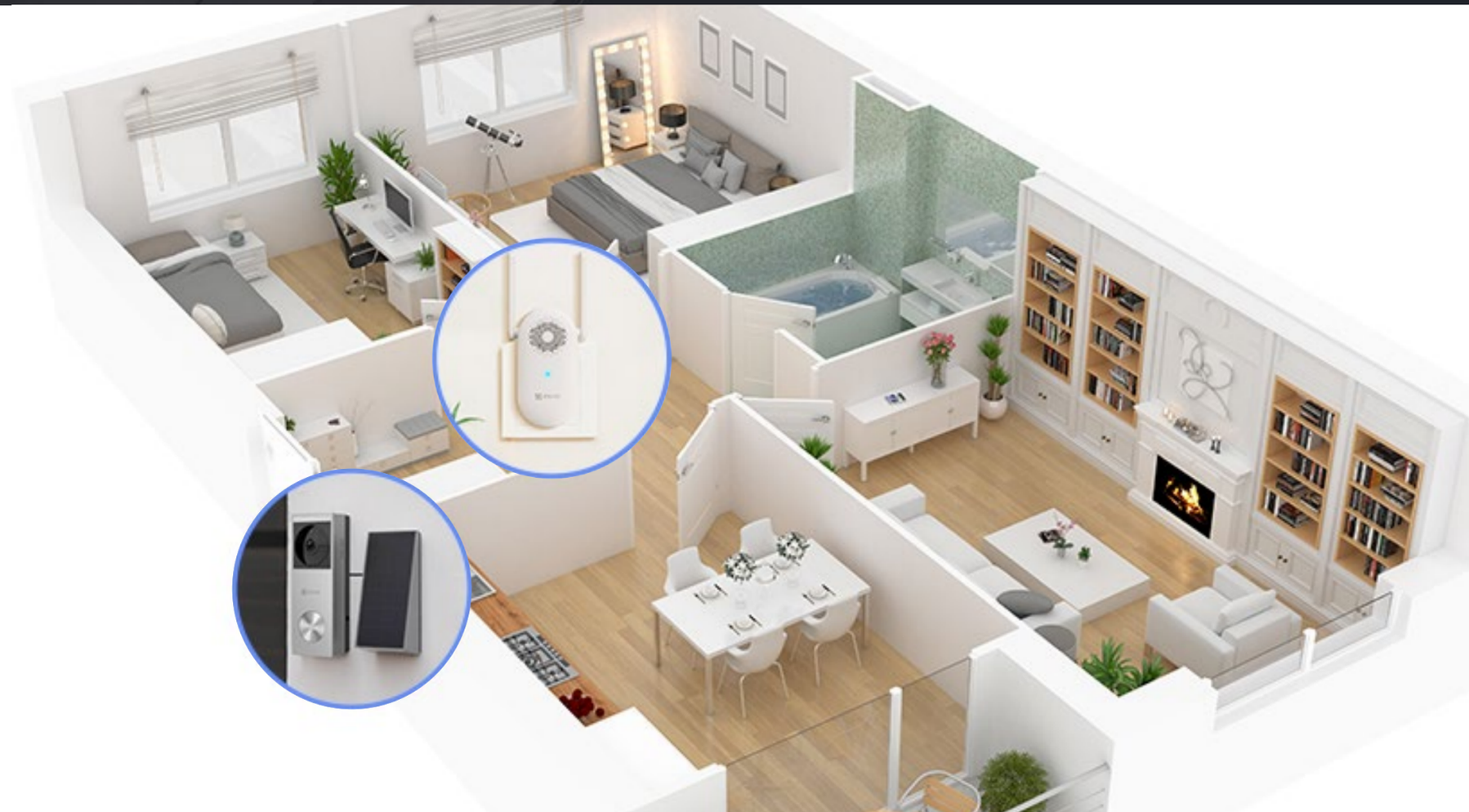
Entendre la sonnerie de l'intérieur

Pour les grandes maisons, il est recommandé d'associer la HP3 Pro à son meilleur compagnon, l'EZVIZ CH1³. En plus des options de sonneries réglables, le carillon peut renforcer le signal Wi-Fi de la sonnette pour assurer une connexion stable - ce que de nombreuses sonnettes sans fil peuvent avoir du mal à faire.

La HP3 Pro est également compatible avec :

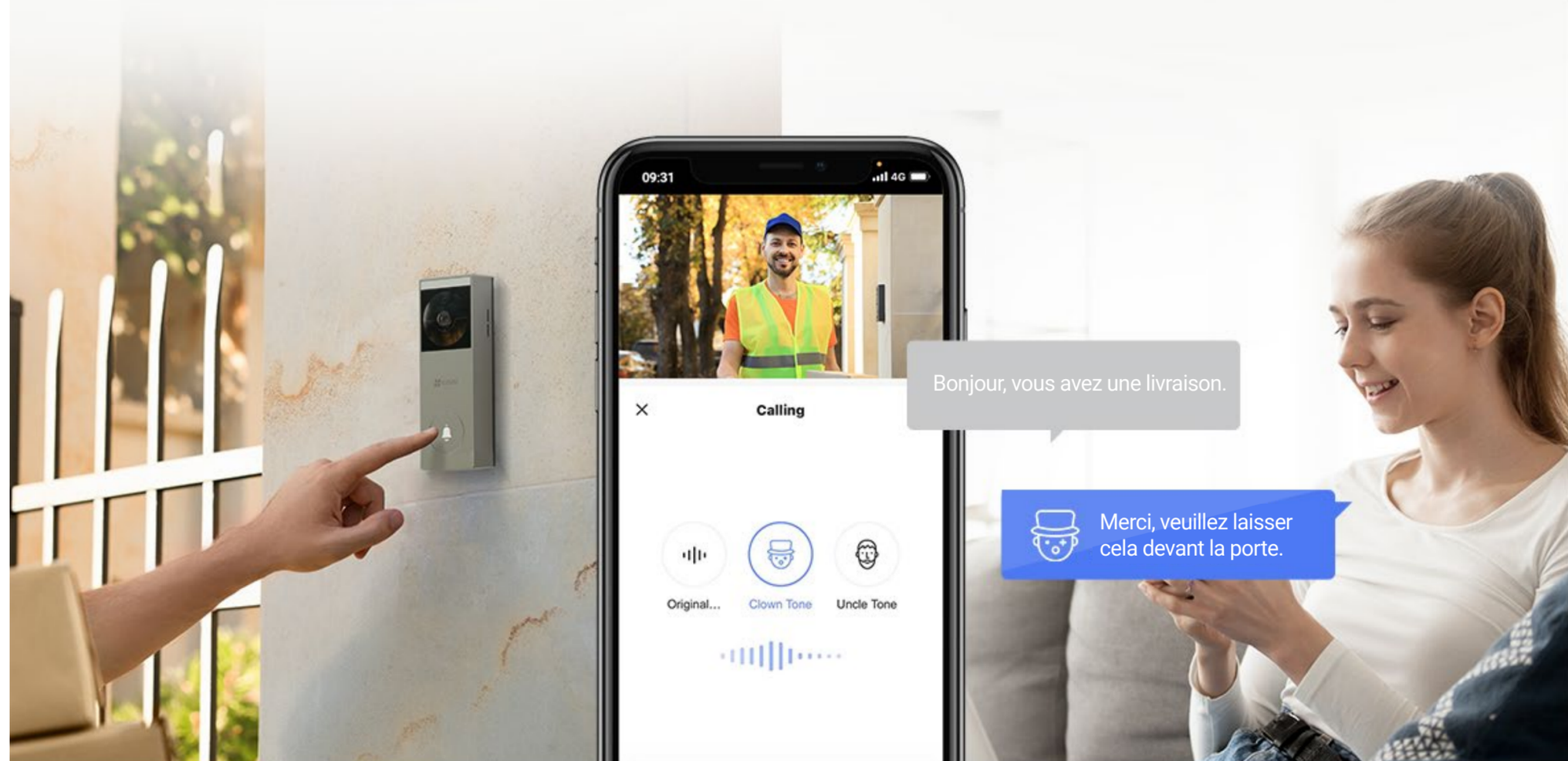
 Amazon Alexa

 Carillons mécaniques ou électriques existants (8-24V AC)



Parlez avant d'ouvrir la porte

Répondez à vos amis ou aux livraisons d'un simple toucher. Si vous vivez seul et préférez ne pas être identifié auprès d'un étranger, utilisez simplement le changeur de voix pour plus de tranquillité d'esprit.

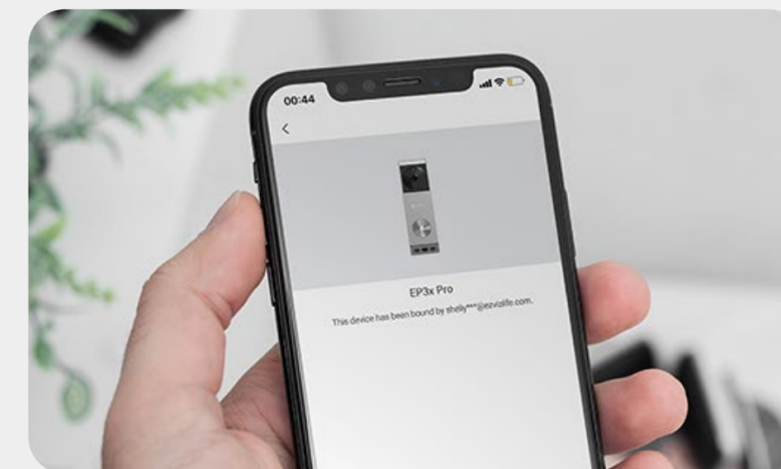


Facile à utiliser mais difficile à falsifier

En cas de retrait forcé de la sonnette, une alarme sonore retentit et une alerte mobile vous est instantanément envoyée. De plus, la HP3 Pro interdit toute utilisation non autorisée après un vol, grâce à la restriction de la liaison de compte.



Alarme anti-sabotage



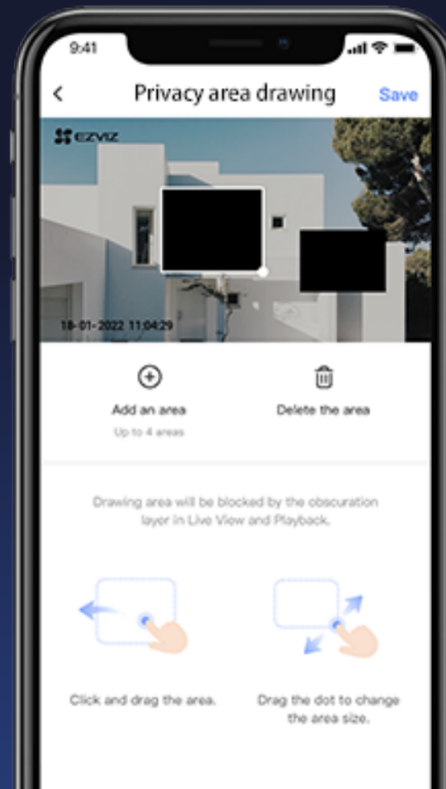
Liaison unique des comptes dans le Cloud

Nous nous engageons à protéger en toute confiance

Nous plaçons la sécurité comme objectif principal de chaque produit et système que nous construisons. Nous avons également développé diverses fonctionnalités de confidentialité et paramètres flexibles que vous pouvez utiliser à tout moment pour vous sentir encore plus en sécurité.

[En savoir plus sur nos pratiques de sécurité >](#)

Zone de confidentialité⁵



Chiffrement des données de bout en bout

AES
Chiffrement des données

TLS
Chiffrement de la transmission des données

Nos certifications mondiales dans les domaines de la sécurité de l'information, de la confidentialité de la vie privée, de la sécurité de l'information et de la sécurité du cloud



- 1 L'installation du panneau solaire de soutien dans la HP3 Pro vise à fournir une source d'énergie supplémentaire pour l'unité principale et à contribuer à prolonger la durée de vie de la batterie de la sonnette de porte et à réduire la fréquence de recharge. Veuillez noter que le panneau solaire n'est pas l'option principale ou unique pour alimenter votre sonnette de porte HP3 Pro, car l'efficacité de la charge dépend fortement de la lumière du soleil (qui peut être fortement influencée par la position et l'orientation du panneau solaire et par la présence d'autres objets à l'intérieur, la zone bloque la lumière du soleil).
- 2 L'Assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Lors de l'intégration de la HP3 Pro avec Google Assistant, les utilisateurs peuvent activer la diffusion en direct sur leurs appareils pris en charge, mais ne peuvent pas recevoir d'appels vidéo entrants ni utiliser la fonction carillon.
- 3 Le CH1 n'est pas inclus dans le kit. Veuillez vérifier la compatibilité du produit avant d'effectuer un achat.
- 4 Le service de stockage Cloud n'est disponible que sur certains marchés. Veuillez vérifier la disponibilité avant tout achat.
- 5 Les utilisateurs peuvent dessiner des rectangles pour personnaliser jusqu'à 4 zones d'intimité.

Sonnette vidéo

Paramètres de la caméra

Capteur d'images	CMOS à balayage progressif 1/2,8" (à haute sensibilité sous faible luminosité)
Lentille	2,3 mm @ F 2,2, champ de vision diagonal 162 °
Jour Nuit	Type de filtre infrarouge ICR (max: 6 mètres)

Paramètres vidéo

Résolution maximale	2K (2048 × 1296)
DNR	2D/3D DNR
Compression vidéo	H.265/H.264
Fréquence d'images	15FPS.

Capteur PIR

Angle de détection	120°
Distance de détection	Max. 5 m (16,4 pieds)
Sensibilité	Réglable par l'utilisateur (Haut : 5 mètres, Moyen : 4 mètres, et Faible : jusqu'à 3 mètres)

Interface

Entrée audio	Microphone haute sensibilité intégré
Sortie audio	Haut-parleur intégré de grande puissance
Bouton	Bouton de porte à porte électronique
Bouton de réinitialisation	Les soutiens

Paramètres réseau

Protocole	Protocole exclusif EZVIZ Cloud
Protocole d'interface	Protocole exclusif EZVIZ Cloud

Fonction

Alarme intelligente	Détection de forme humaine basée sur l'IA
Alarme de sabotage	Alarme anti-démontage sonore et lumineuse (Prend en charge l'envoi d'alertes au smartphone)
Interphone vidéo	Discours à double sens

Paramètres Wi-Fi

Norme Wi-Fi	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Plage de fréquence	2,4 GHz ~ 2,4835 GHz
Bande passante de canal	Prise en charge 20 MHz
Sécurité	64 / 128-bit WEP,WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
Taux de transmission	11b: 11Mbps, 11g: 54 Mbps, 11N: 150 Mbps

Stockage

Stockage local	EMMC de 32 Go intégré
Stockage en ligne	Ezviz CloudPlay Storage

Généralités

Conditions de fonctionnement	-20 °C à 50 °C, humidité 95 % ou moins (sans condensation)
Classe IP	IP65
Taille	50 × 31 × 147 mm
Capacité de la batterie	Batterie de lithium rechargeable de 5200 mAh
Alimentation	8-24VAC, type-C:5V(+/-10%), panneau solaire de sonnette EZVIZ
Consommation d'énergie	3W Max

Panneau solaire

Paramètre de performance

Tension de puissance maximale	8.1v
Max. Courant d'alimentation	240mA
Max. Pouvoir	1.2W
Température de fonctionnement	-20 °C -50 °C
Classe IP	IP65
Taille	126 × 56 × 44 mm (4,96 × 2,20 × 1,73 pouce)

Généralités

Poids net	250g
Poids avec colis	613g

Le coffret comprend

- Sonnette sur batterie
- Support de montage pour sonnette
- Support de montage incliné
- Gabarit de perçage pour sonnette
- Panneau solaire
- Gabarit de perçage pour panneau solaire
- Câble d'alimentation
- Épingle
- Kit de vis (standard) × 2
- Kit de vis (spécial)
- Fil en forme de U ×2
- Connecteur de fil ×2
- Informations réglementaires ×2
- Guide de démarrage rapide

Certifications

CE / REACH / WEEE / RoHS

Specifications are subject to change without notice. "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.