



H8c 4G **2K**

Caméra 4G panoramique et inclinable

Protection fiable, sans Wi-Fi

La caméra EZVIZ H8c 4G, conçue pour les zones où l'accès Wi-Fi est limité, change la donne. Cette innovation offre une résolution 2K, une couverture de protection à 360 degrés, une détection des formes des personnes et des véhicules assistée par l'IA, et bien plus encore. Non seulement elle protège votre propriété, mais elle élimine également les problèmes de connectivité. Grâce au réseau 4G, le modèle H8c 4G assure une protection ininterrompue dans les endroits où le réseau Wi-Fi n'est pas disponible. Découvrez les alertes en temps réel, la communication bidirectionnelle et l'accès à distance via notre application conviviale avec un processus d'installation simple. C'est le choix idéal pour les utilisateurs qui recherchent des solutions de sécurité fiables et à long terme, quelles que soient leurs limites en matière de Wi-Fi.

4G Prise en charge de la connectivité du réseau 4G

 Résolution 2K

 Vue panoramique

 Détection de forme humaine / véhicule alimentée par AI

 Suivi automatique

 Conversation bidirectionnelle

 Vision nocturne en couleur

 Défense active avec sirène et lampe flash

 Conception résistante aux intempéries

 Intégration intelligente avec Google Assistant et Amazon Alexa

H.265 Technologie vidéo H.265

 Prise en charge de carte microSD (jusqu'à 512 Go) et stockage EZVIZ CloudPlay



Une meilleure protection ne dépend pas du Wi-Fi

La mise en place d'une infrastructure Wi-Fi dans des zones nouvelles ou étendues peut entraîner des dépenses et des efforts inutiles. Le modèle H8c 4G offre une solution avec deux options de connectivité, permettant aux utilisateurs d'accéder au réseau via des cartes SIM 4G ou un câble via le port Ethernet RJ45. Pas de Wi-Fi ? Aucun problème.

Options de double connectivité



4G LTE avec carte Nano SIM



Réseau câblé avec port Ethernet RJ45

** La caméra ne prend pas en charge l'utilisation du réseau Wi-Fi. Une carte Nano Sim et un forfait de données mobiles ou un câble sont nécessaires pour utiliser la caméra.*



Conçue pour protéger des zones plus larges

Ne dépendant pas d'un accès Wi-Fi, le modèle H8c 4G fonctionne de manière transparente avec une simple alimentation électrique. Il peut s'appliquer à un large éventail de situations, répondant ainsi sans effort à vos besoins quotidiens en matière de protection de la maison ou des biens.

Exploitations agricoles familiales

Maisons de vacances



Grands jardins

Entrepôts



Chantiers de construction

Un œil vif et intelligent qui fait le tour de votre propriété

01 360° plus 2K, pour réduire les angles morts

Un plus grand espace nécessite une vue plus large, et c'est là que la H8c 4G se révèle utile. La caméra est capable d'effectuer un panoramique et de s'incliner pour obtenir un champ de vision de 360 degrés, et de restituer les détails en résolution 2K pour capturer clairement les moments cruciaux.



02 Détection avancée pour une plus grande tranquillité d'esprit

L'algorithme d'intelligence artificielle intégré permet à la caméra de discerner les personnes et les véhicules en mouvement, tout en réduisant les fausses alertes déclenchées par l'environnement naturel, comme la chute de feuilles ou les insectes. Il vous avertit également rapidement si un véhicule non autorisé stationne dans la zone de votre propriété.

 Détection de forme humaine / véhicule alimentée par AI

 Zones de détection personnalisables

 Sans frais d'adhésion



03 Détectez et suivez tous les moments cruciaux

La H8c 4G distingue les humains des mouvements des animaux ou d'autres objets non pertinents. Lorsqu'il détecte une activité humaine, il se verrouille sur la cible et suit le mouvement de manière autonome, ne laissant rien passer inaperçu sous votre regard attentif.

 Suivi automatique du mouvement humain





04 Retour en un clic à l'emplacement prédéfini

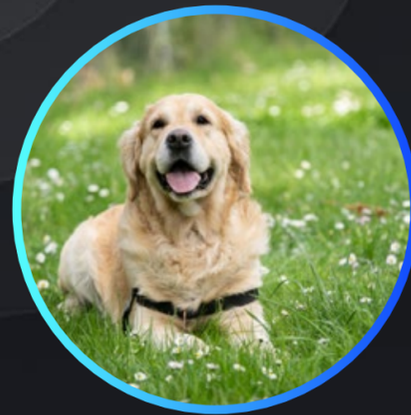
Quelle que soit la complexité du suivi, la caméra sait toujours comment revenir à votre angle de vue préféré. Vous pouvez définir jusqu'à 12 angles dans l'application EZVIZ. Cliquez simplement sur vos points prédéfinis pour que la caméra revienne automatiquement au bon endroit.



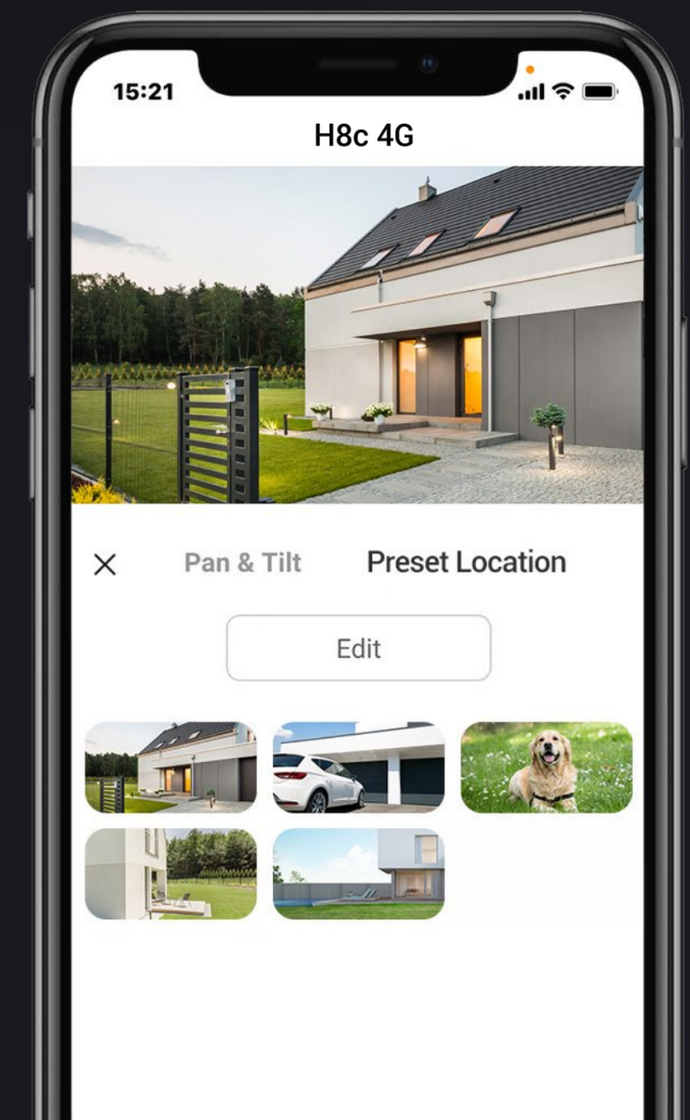
Porte d'entrée



Garage



Jardin



Conçue pour que la protection dure toute la nuit

01 *Vision nocturne impressionnante et de grande portée*

La caméra H8c 4G permet de s'assurer que personne ne se faufile dans l'obscurité. Elle vous permet de voir assez loin pour savoir ce qui se passe autour de votre maison.

30 m (98 ft)

20 m (65 ft)

02 *Trois modes de vision nocturne utiles pour répondre à tous les besoins*

- **Vision nocturne en couleur**

Avec son objectif à grande ouverture F1.6 et ses deux projecteurs intégrés, la caméra H8c 4G ajoute des éclairages à la vidéo pour une meilleure clarté, ce qui permet d'obtenir des images aux couleurs vives et détaillées pour une meilleure sécurité à domicile.

- **Vision nocturne en noir et blanc.**

Si vous ne voulez pas que l'éclairage dérange vos voisins, optez pour la vision nocturne infrarouge en changeant le mode sur l'application EZVIZ.

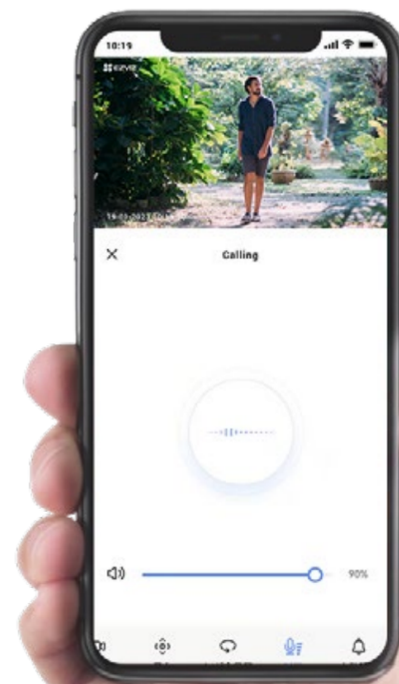
- **Vision nocturne intelligente.**

Ou laissez la caméra choisir pour vous. En mode intelligent, la caméra éclaire automatiquement l'environnement lorsqu'elle détecte un mouvement humain.



Parlez aux intrus en utilisant uniquement votre smartphone

Communiquez dans les deux sens en utilisant simplement votre téléphone. Vous pouvez également préenregistrer des messages vocaux spécifiques qui seront diffusés automatiquement dès que des personnes seront détectées par la caméra.



Alarme sonore et lumineuse réglable

Dotée d'une fonction de défense active, cette caméra offre un niveau de sécurité supplémentaire. Lorsqu'elle détecte des intrus, elle déclenche une sirène puissante et s'illumine à l'aide de deux projecteurs² pour les dissuader. De plus, les utilisateurs ont la possibilité de personnaliser les réglages de l'alarme sonore et lumineuse en fonction de leurs préférences.



Un design soigné pour toutes les maisons, quelles que soient les conditions météorologiques

Dites au revoir à l'encombrement. La H8c 4G a un design compact et est résistante aux intempéries pour offrir des performances durables, même dans des conditions météorologiques difficiles.



Intégration intelligente, contrôle mains libres

Gérez votre H8c 4G en toute simplicité grâce à l'application EZVIZ. En outre, vous pouvez activer vocalement la vue en direct par « Hey Google » ou « Alexa » pour contrôler ce qui se passe sur un écran plus grand.



Alexa, montre-moi la caméra de la ferme.

La plaque de montage détachable facilite l'installation

La H8c 4G facilite le processus d'installation. En détachant la base de montage du boîtier de la caméra, vous pouvez l'installer séparément, ce qui évite d'avoir à maintenir l'appareil entier en place tout en trouvant l'emplacement d'installation optimal.



Un visionnement plus agréable grâce à des fichiers vidéo plus courts

Par rapport à la technologie de compression vidéo H.264, la norme H.265 offre une expérience visuelle plus fluide avec les vidéos enregistrées. Parallèlement, vous n'aurez plus à vous soucier des fichiers vidéo volumineux qui occupent une trop grande partie de votre espace de stockage: la technologie H.265 réduit leur taille jusqu'à 50 %

50%

*d'espace de
stockage vidéo*

50%

*de bande
passante requise*

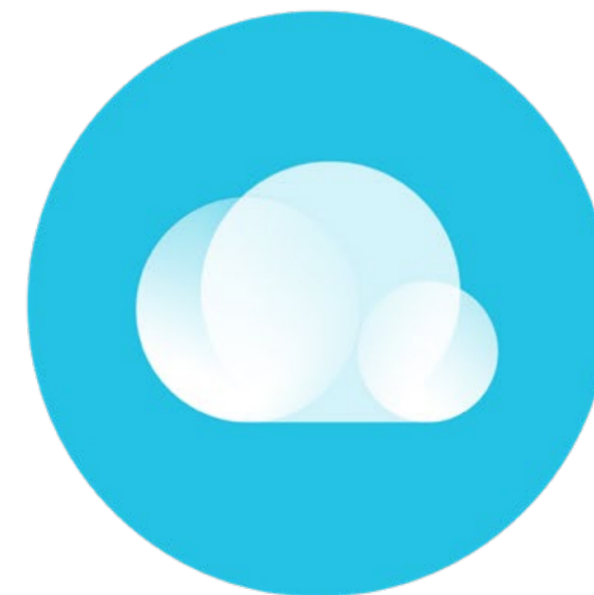


Des options de stockage en volume, sûres et de toute confiance

Vous pouvez sécuriser vos vidéos enregistrées sur une carte microSD locale d'une capacité maximale de 512 Go, ou vous abonner à EZVIZ CloudPlay pour un stockage entièrement chiffré dans le cloud.



Prise en charge de carte microSD



Prend en charge le stockage sur EZVIZ CloudPlay

Nous faisons de notre mieux pour protéger vos données et votre vie privée



AES-128
Chiffrement des données

TLS
Chiffrement de la transmission des données



EZVIZ a été récompensé par DNV pour la sécurité de l'information (ISO/IEC 27001:2013), la protection des données personnelles (ISO/IEC 27701:2019), la sécurité cloud (CSA STAR) et plus encore.

Veillez noter que la caméra H8c 4G fonctionne uniquement avec un réseau 4G et non avec une connexion Wi-Fi.

Le projecteur ne clignote pas lorsque le mode de vision nocturne couleur est activé.

L'assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. Un hub domestique est nécessaire afin de bénéficier de toutes les fonctions d'Apple HomeKit. HomePod ou Apple TV peuvent maintenant être configurés comme hub domestique et la liste des systèmes compatibles peut être mise à jour en fonction de la politique d'Apple.

Données issues des résultats des tests effectués par le laboratoire EZVIZ dans des conditions standard. L'efficacité de la compression vidéo varie en fonction de la fréquence et de la complexité de l'activité capturée, ainsi que d'autres facteurs environnementaux.

Les cartes de stockage local doivent être achetées séparément. Le service de stockage dans le cloud est uniquement disponible sur certains marchés. Nous vous invitons à vérifier la disponibilité avant tout achat.

Spécifications

Modèle CS-H8c-R100-1K3KF4GA

Caméra

Capteur d'images	Capteur CMOS 1/2,8" à balayage progressif
Vitesse d'obturation	Obturbateur autoadaptatif
Objectif	4 mm@ F1.6, angle de vue : 46° (vertical), 86° (horizontal), 102° (diagonal) 6 mm@ F1.6, angle de vue : 28° (vertical), 52° (horizontal), 62° (diagonal)
Angle	Panoramique : 350°, inclinaison : 80°
Éclairage minimal	0,5 lux à (F1.6, AGC activé), 0 lux avec IR (*les données proviennent des laboratoires EZVIZ)
Monture de l'objectif	M12
DNR	3D DNR
WDR	Digital WDR
Vision nocturne noir & blanche	30m / 98ft

Vidéo et audio

Résolution maximale	2304 × 1296
Fréquence d'image	Max. : 30 ips ; autoadaptatif pendant la transmission réseau
Compression vidéo	H.265 / H.264
Type H.265	Profil principal
Débit binaire vidéo	Ultra HD ; haute définition ; standard. Débit binaire adaptatif.
Débit binaire audio	Autoadaptatif
Débit binaire max.	3 Mbps

Réseau

Bandes de fréquences	IN LTE-FDD : B1/B3/B5/B8 IN LTE-TDD : B34/B38/B39/B40/B41 EU LTE-FDD : B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LA LTE-FDD : B2/B3/B4/B5/B7/B8/B28/B66
----------------------	---

Réseau câblé	1 port RJ45 (port Ethernet adaptatif 10/100 Mbit/s)
--------------	---

Fonctions

Alarme intelligente	Détection des mouvements humains, détection des véhicules
Auto Tracking	Suivi automatique
Zone d'alerte personnalisée	Prise en charge
Conversation bidirectionnelle	Prise en charge
Emplacements pré-réglés	Prise en charge
Fonction générale	Antiscintillement, double flux, battement de cœur, protection par mot de passe, filigrane

Stockage

Stockage local	Prend en charge les cartes microSD (jusqu'à 512 Go)
Stockage cloud	Prend en charge le stockage EZVIZ CloudPlay (abonnement requis)

Généralités

Conditions de fonctionnement	De -30 à 50 °C Humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Classe IP	Conception résistante aux intempéries
Alimentation électrique	12 V CC/1 A
Dimensions	100 × 136 × 140 mm
Dimensions de l'emballage	140 × 140 × 192 mm
Poids	Poids net : 513,8 g Avec l'emballage : 796,7 g Pour la version standard de l'UE

Le coffret comprend

- Caméra H8c 4G
- Gabarit de perçage
- Kit de vis
- Kit d'étanchéité
- Adaptateur secteur
- Informations réglementaires
- Guide de démarrage rapide

Certifications

CE/DEEE/RoHS/REACH

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