



Type-C

H7c Double

objectif **2K+ & 2K+**

Caméra Wi-Fi à double objectif panoramique et inclinable

Une protection plus large et plus intelligente grâce aux doubles objectifs

Faites l'expérience d'une vision intérieure inégalée avec la EZVIZ H7c Double objectif. Utilisant deux objectifs puissants pour assurer une couverture complète de haut en bas, la caméra offre une protection de toute la pièce comme jamais auparavant. Équipée de la détection des mouvements humains, d'appels bidirectionnels et d'une vision jour/nuit cristalline, elle vous permet de rester connecté à votre maison depuis n'importe où et de doubler votre sentiment de sécurité grâce à des fonctions beaucoup plus flexibles.

-  Double objectif 2K+ et 2K+
-  Vue panoramique
-  Mode de vision nocturne couleur intelligente
-  Appel bidirectionnel avec bouton tactile
-  Détection des formes humaines par IA
-  Détection des bruits forts
-  Co-détection pour un suivi intelligent automatique
-  Changement de vue par simple pression d'une touche
-  Deux modes de patrouille pour l'auto-sécurité
-  Mode veille pour la protection de la vie privée
-  Prend en charge le Wi-Fi double bande 6 (2,4 / 5 GHz)
-  Intégration intelligente avec Google Assistant et Amazon Alexa
-  Prise en charge de carte microSD (jusqu'à 512 Go) et stockage EZVIZ CloudPlay
-  Technologie vidéo H.265



Deux objectifs. Double protection.

Grâce à la technologie unique à double objectif d'EZVIZ, la H7c double objectif offre une protection de haut niveau qui est généralement obtenue par une configuration à plusieurs caméras. Elle utilise simultanément un objectif fixe et un objectif principal panoramique et inclinable - le duo fonctionne indépendamment ou ensemble d'une manière beaucoup plus intelligente qu'une caméra ordinaire.



Objectif 2K+ panoramique et inclinable

Vue en rotation pour une image complète.

Objectif 2K+ à grand angle

Vue fixe pour la zone principale



Voir beaucoup plus pour une protection de l'ensemble de la maison

La H7c double objectif capture des informations plus de deux fois supérieures à celles de votre ancienne caméra domestique. Elle utilise une caméra panoramique et inclinable motorisée pour surveiller un grand espace intérieur sans aucun angle mort et pour garantir une surveillance continue de la zone principale grâce à une vue fixe.

02 Travailler ensemble pour une seule tâche de détection

Les deux objectifs réagissent l'un à l'autre pour fournir une protection qui rend beaucoup plus difficile le déplacement d'une personne hors du champ de vision. Lorsqu'une personne pénètre dans la zone surveillée par l'objectif fixe, l'objectif 360° pivote automatiquement à l'angle de vue voulu pour verrouiller la personne, suivre l'enregistrement de l'ensemble de l'événement et envoyer des notifications avec les séquences vidéo.

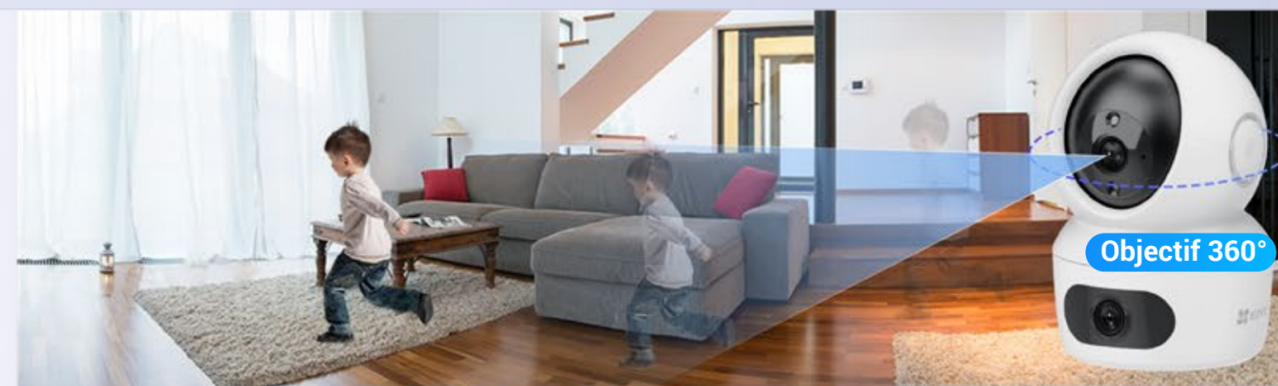
Étape 1

L'objectif inférieur détecte une personne en mouvement

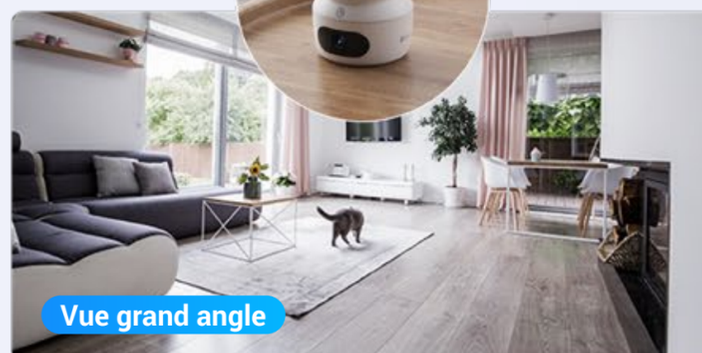
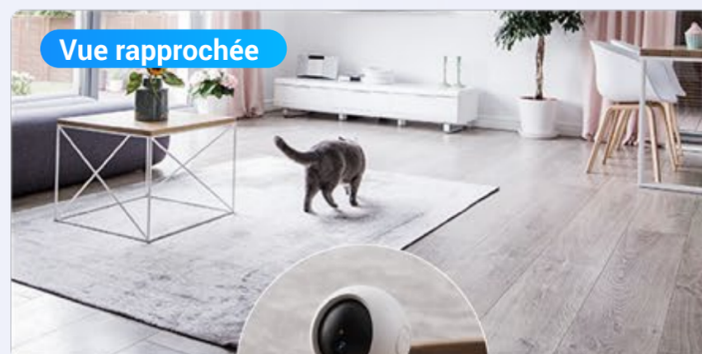


Étape 2

L'objectif supérieur pivote à 360° et suit la personne en mouvement



Pour les maisons



Pour les magasins



03

La vue d'ensemble et les petits détails sont tous deux importants

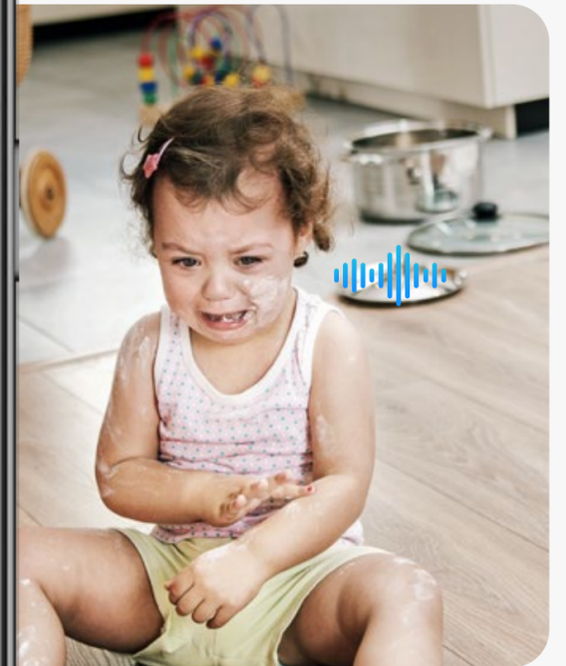
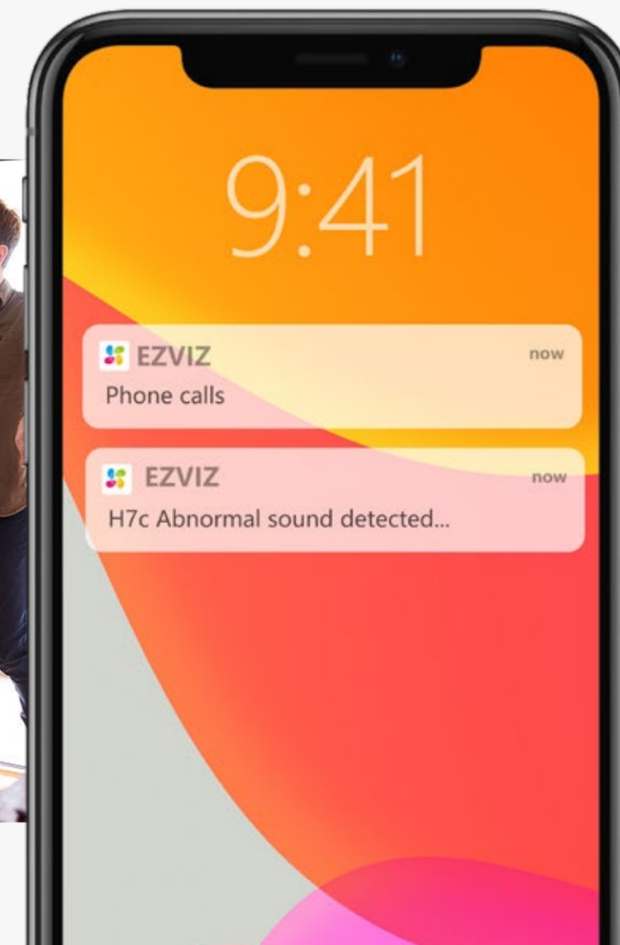
La caméra vous permet de comprendre l'ensemble de l'image tout en prêtant attention aux détails importants. Les vues grand angle et rapprochées sont affichées simultanément sur votre application EZVIZ. Tapez sur une zone spécifique dans la boîte de visualisation grand angle pour qu'une prise de vue en gros plan rende beaucoup plus de détails pour que vous puissiez vérifier à nouveau.

Une détection plus intelligente pour les activités qui vous intéressent

De nombreuses activités se déroulent à l'intérieur de votre maison, mais vous ne voulez pas être constamment alerté lorsque vos rideaux flottent au vent. La H7c double objectif est suffisamment intelligente pour détecter les activités humaines en particulier et peut capter les changements sonores soudains dans l'environnement, le tout sans frais supplémentaires à débloquer.

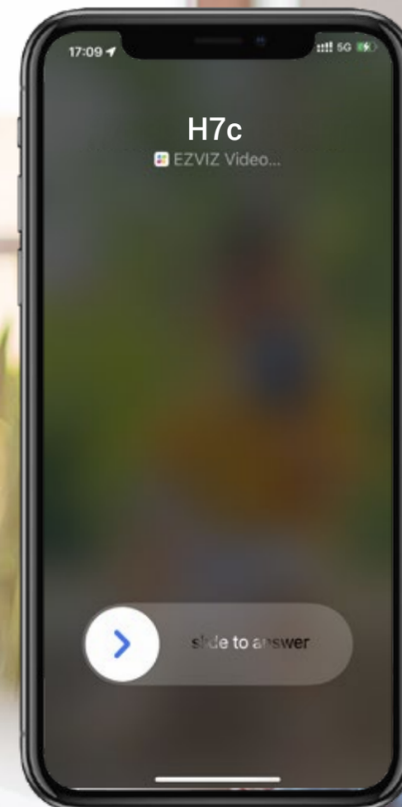
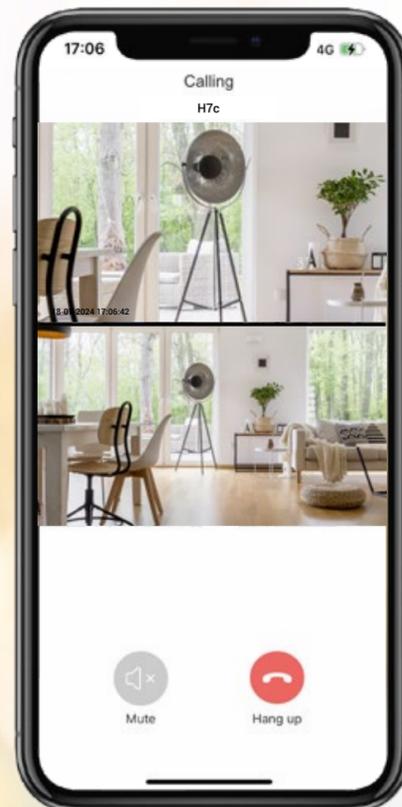
-  Détection de mouvement
-  Détection des formes humaines par IA
-  Détection des bruits forts
-  Notification vocale personnalisable

FREE Pas d'abonnement nécessaire



L'amour continue, quelle que soit la distance

Rester en contact avec sa famille est toujours une nécessité. Il suffit d'appuyer sur la caméra pour que vos enfants ou vos parents âgés puissent vous joindre.

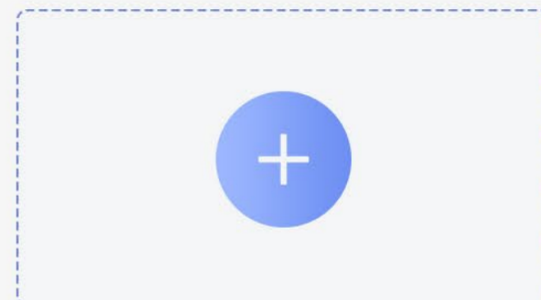


Mains libres et sans souci, avec des patrouilles automatiques personnalisées

À intervalles de temps définis, l'objectif 360° peut effectuer automatiquement des vérifications pour éliminer les angles morts. Vous pouvez personnaliser les itinéraires de patrouille de manière flexible pour des objectifs sur mesure, ou simplement lui demander d'effectuer un tour complet à l'horizontale.

 **Tourne à 360° à l'horizontale**

 **Suivre 4 points prédéfinis**





Plusieurs façons d'appairer facilement

Grâce à la configuration Bluetooth exclusive, vous pouvez appairer sans effort les appareils et les installer même lorsque la connectivité est difficile.



Ne t'approche pas, chérie !

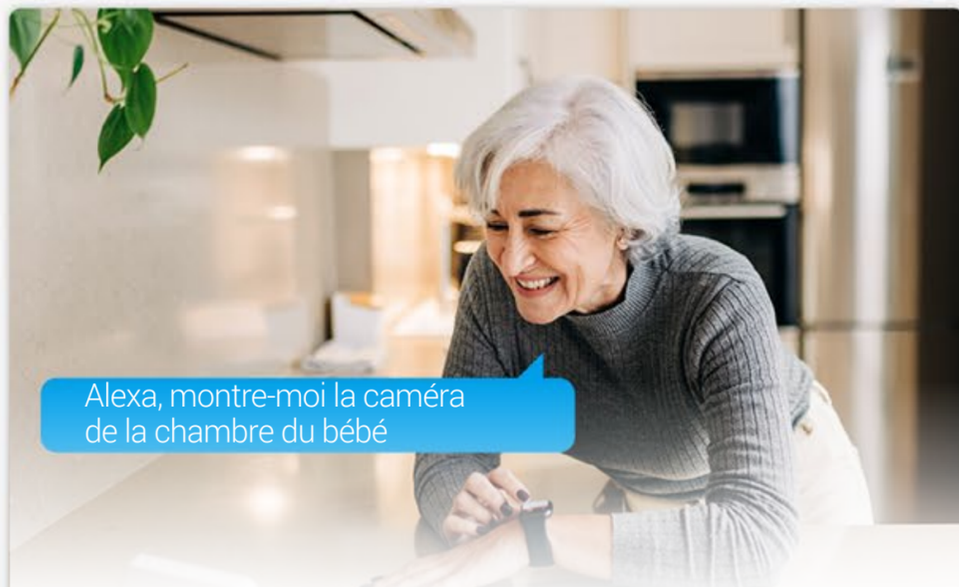
Restez en contact grâce à la communication bidirectionnelle

Vous pouvez facilement engager des conversations en temps réel avec vos proches, même à distance. La H7c double objectif offre un son bidirectionnel de haute qualité.



Connexion pour des performances accrues

Configurez votre réseau de caméras, avec ou sans fil. Vous pouvez connecter la caméra à la bande Wi-Fi 2,4 ou 5 GHz¹ pour garantir un signal fort.



Alexa, montre-moi la caméra de la chambre du bébé

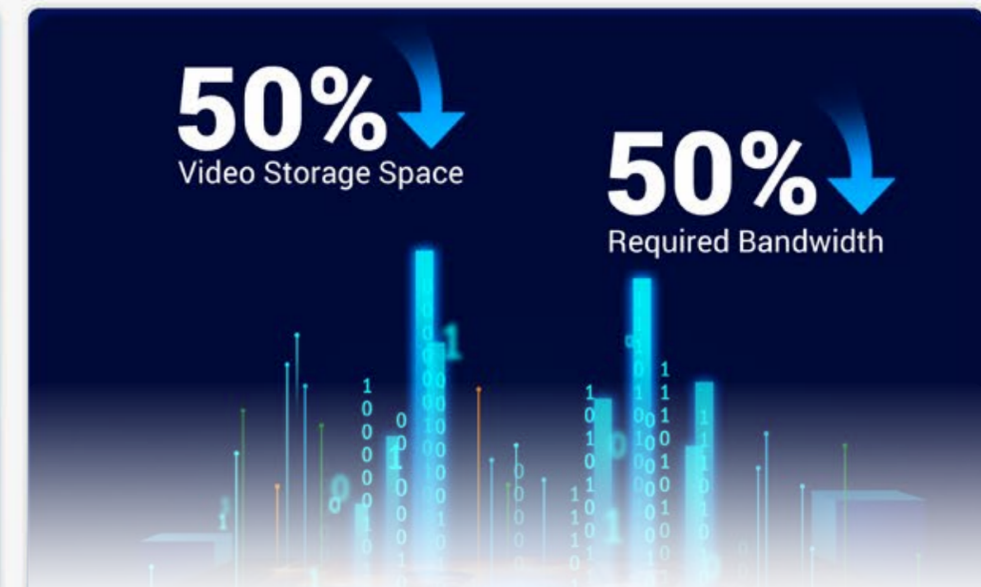
Contrôle mains libres

Grâce à l'intégration de vos assistants vocaux, vous pouvez afficher le flux vidéo en disant simplement "Alexa" ou "Hey Google".



Double option de stockage vidéo

Capturez et sécurisez les moments importants ou les souvenirs inoubliables sur une carte microSD de 512 Go ou en vous abonnant à EZVIZ CloudPlay.



50%
Video Storage Space

50%
Required Bandwidth

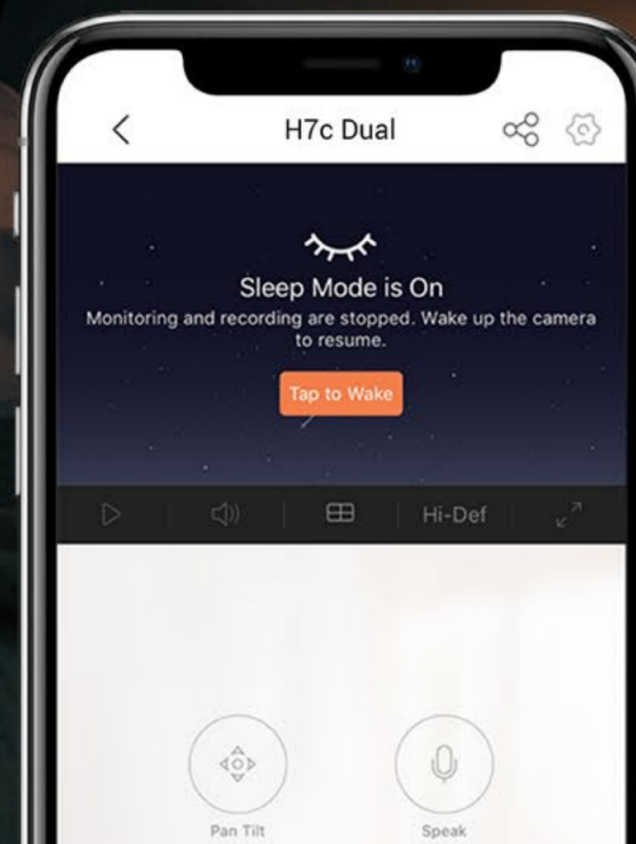
Technologie vidéo H.265

La norme H.265 crée une expérience de visionnage plus fluide tout en n'utilisant qu'environ 50 % de l'espace de stockage de données requis par les caméras H.264.

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



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



AES-128
Chiffrement des données

TLS
Chiffrement de la transmission de données

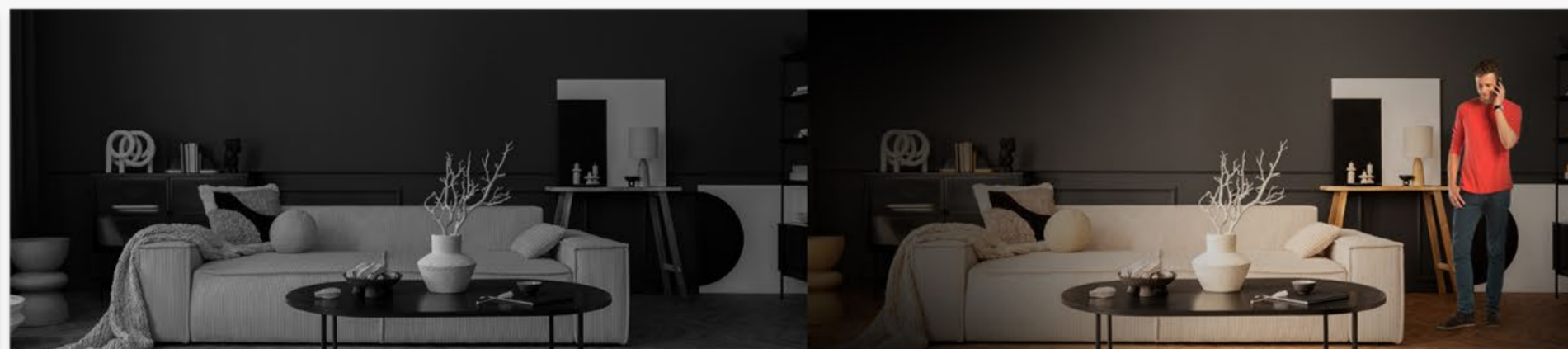
Protection nocturne en couleurs vives

La H7c double objectif utilise des objectifs Starlight pour produire des images colorées de haute qualité, même dans des conditions de faible luminosité. De plus, elle utilise un projecteur intégré pour offrir une vision nocturne en couleur dans l'obscurité totale.

Lorsque le mode de vision nocturne intelligent est activé, la caméra passe automatiquement du noir et blanc à la couleur en cas de détection d'un mouvement.



01 | Mode de vision noir et blanc



02 | Mode de vision nocturne couleur intelligente

Vous devrez choisir la bande de fréquence Wi-Fi lors de la configuration de l'appareil. Une fois le choix effectué, vous ne pourrez plus changer de bande de fréquence.

Google Assistant n'est pas disponible dans certains pays et dans certaines langues.

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

Les données se basent sur les résultats de laboratoire d'EZVIZ avec des conditions normales. L'efficacité de la compression vidéo varie selon la fréquence et la complexité de l'activité capturée, ainsi que selon l'environnement au moment de la capture.

Spécifications

Modèle CS-H7c-R100-8G44WF

Caméra

Résolution de la caméra	Double 2K + Résolution
Capteur d'images	Capteur CMOS 1/3" à balayage progressif
Vitesse d'obturation	Obturbateur autoadaptatif
Lentille fixe	2.8 mm@f1.6, angle de vue: 108 ° (diagonale), 92 ° (horizontal), 50 ° (vertical)
Lentille PT	6mm@f1.6, angle de vue: 60 ° (diagonale), 51 ° (horizontal), 28 ° (vertical)
Monture de l'objectif	M12
Jour et nuit	Filtre de coupure infrarouge à commutation automatique
DNR	DNR 3D
WDR	WDR numérique

Vidéo et audio

Compression vidéo	H.264/H.265
Fréquence d'image	Max. : 15 ips ; autoadaptatif pendant la transmission

Réseau

Alarme intelligente	Détection de mouvement, détection de formes humaines, détection de bruits forts, détection en mode patrouille
Couplage Wi-Fi	Couplage de point d'accès
Protocole	Protocole exclusif EZVIZ Cloud
Protocole d'interface	Protocole exclusif EZVIZ Cloud

Image

Résolution maximale	2560 × 1440
Fréquence d'image	Max. : 30 ips ; autoadaptatif pendant la transmission

Interface

Stockage	Emplacement pour carte microSD (max 512
Power	TYPE-C
Réseau câblé	1 port RJ45 (port Ethernet autoadaptatif 10/100 Mbit/s)

Wi-Fi

Standard	IEEE802.11A, IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac 802.11ax
Gamme de fréquences	2,4 GHz: 2,4 GHz ~ 2,4835 GHz 5 GHz: 5,15 GHz ~ 5,25 GHz
Bande passante du canal	2,4 GHz prend en charge 20 MHz 5 GHz prend en charge 80 MHz
Sécurité	WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-personne
Taux de transmission	"2,4 GHz Max. Prise en charge des taux: 11B_11M , 11G_54M, 11N_MCS7_20M , 11AX_MCS11_20M 5.15-5.25 GHz Max. Prise en charge des taux: 11A_54M, 11N_MCS7_20-40M , 11AC_MCS9_20-40-80M, 11AX_MCS11_20-40-80M"
Puissance de sortie (EIRP)	20 dBm
Gain de l'antenne	2,56 dbi à 2,48 GHz , 3,18dbi @ 5.22 GHz

Spécifications

Modèle CS-H7c-R100-8G44WF

Généralités

Conditions de fonctionnement	De -10 à 45 °C Humidité de 95 % ou moins (sans condensation)
Consommation d'énergie	8 W max.
Alimentation électrique	5 V CC/2 A
Plage IR	MAX. 10 m
Dimensions	88 × 88 × 131,5 mm (3,46 × 3,47 × 4,69 pouces)
Dimensions du package	200 × 105 × 105 mm (7,87 × 4,13 × 4,13 pouces)
Poids net	270 g (9.52 oz)
Poids nu	499 g (17.60 oz)

Le coffret comprend

- Caméra (x1)
- Adaptateur secteur (x1)
- Câble d'alimentation (x1)
- Gabarit de perçage (x1)
- Plaque de montage (x1)
- Kit de vis (x1)
- Informations réglementaires (x1)
- Guide de démarrage rapide (x1)

Certifications

CE / UKCA / WEEE / RoHS / REACH / UL

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