

Ultra Secure[®]

REOLINK DUO 2 - CAMÉRA À DUAL-OBJECTIF AUTONOME
WIFI 2,4GHZ & 5GHZ INTELLIGENTE 2K+ CHAMP DE
VISION PLUS LARGE 180°

Référence : **F002-3271-09**



FICHE PRODUIT

Expérience visuelle merveilleuse

Mise à niveau de la caméra Duo WiFi, la Duo 2 WiFi a un champ de vision plus large que jamais ! Deux objectifs peuvent réaliser une vue panoramique à 180°, et capturer plus de choses, sans aucun angle mort. De plus, cette caméra peut assembler parfaitement deux vues des deux objectifs en une seule, réalisant une véritable combinaison de deux caméras.

- Double objectif
- Panorama à grand angle 180°*

Double Objectif / Angle de Vision 180° => Gardien à Deux Yeux, Sécurité Fiable

Super HD 2K+ 6 MP

Grâce à la haute définition à 6 MP, Reolink Duo 2 vous offre des images et des vidéos plus nettes en 2K+. Vous êtes en mesure de découvrir plus d'informations avec une vue ultra-large et claire.

Surveillance Intelligente

Détection avancée & Audio bidirectionnel : Avec la détection mise à jour, Duo 2 WiFi peut non seulement distinguer les personnes et les véhicules, mais également détecter vos animaux de compagnie en mouvement. Et avec le micro et le haut-parleur intégrés, il est assez facile de réaliser une conversation bidirectionnelle, même de loin.

*Remarque : La détection d'animal domestique est en phase de test bêta et ne peut détecter que les chiens et les chats.

- Détection de personne/véhicule
- Audio bidirectionnel
- Détection d'animal domestique (beta)*

Meilleure Connexion à 5GHz

Cette caméra fonctionne bien avec WiFi 5/2,4GHz. Vous n'avez pas à attendre longtemps et vous profitez d'une vue en direct fluide grâce au signal plus rapide et plus fort apporté par WiFi 5GHz. Connectez-vous au WiFi 5GHz pour la meilleure performance du réseau !

- 5GHz/2,4GHz
- WiFi à double bande

Sans fil, sans soucis.

Avec une batterie rechargeable et une connexion WiFi rapide de 5 GHz, Reolink Duo 2 est vraiment libre de contrainte des câbles. Vous pouvez installer cette caméra sans fil n'importe où en quelques minutes, de manière bien flexible et facile.

Batterie rechargeable

Équipée d'une batterie de longue durée, Reolink Duo 2 peut fonctionner, même dans les zones hors réseau électrique et elle n'a pas besoin d'être chargée fréquemment.

*La Batterie est non-amovible.

Panneau solaire en option

Cette caméra à batterie peut également être connectée à un panneau solaire Reolink pour une alimentation non-stop. Elle est facile à installer et très résistante aux intempéries. En savoir plus >

*Vendu séparément et conçu UNIQUEMENT pour les caméras à batterie Reolink.

Écouter & Parler

Le micro intégré et le haut-parleur, vous pouvez non seulement entendre, mais aussi parler à vos enfants, collègues et facteurs, ou avertir des étrangers suspects.

A dark blue rounded rectangular button with the text "Microphone Haut-parleur" in white.

Mode différent, monde nocturne différent

Avec les projecteurs et les lumières infrarouges, vous pouvez choisir de voir le monde nocturne en couleur ou en noir et blanc. Ces deux modes enregistrent la nuit de manière claire et fluide.

- 6 LED infrarouges
- 8 projecteurs

Expérience cinématographique avec Time Lapse

Avec time lapse, Reolink Duo 2 vous permet de capturer des processus dynamiques, tels que le processus de construction, dans des vidéos accélérées. Profitez de l'effet conjoint du time lapse et de l'angle de vision ultra-large de 180° et immergez-vous dans les films panoramiques time-lapse.

Parfaite même par mauvais temps

Il est facile de résister aux intempéries grâce au boîtier robuste de la caméra. L'étanchéité IP66 lui permet de mieux travailler à l'extérieur. Aucune crainte de la chaleur, du froid, voire des jets d'eau puissants.

- Étanchéité IP66

Options de Stockage Flexibles

Cette caméra permet l'enregistrement continu, l'enregistrement de mouvements ou l'enregistrement pendant les heures programmées. Les vidéos peuvent être enregistrés sur la carte micro SD, le NVR Reolink ou le serveur FTP. Choisissez la façon dont vous voulez et profitez d'une sécurité personnalisée.

Cette caméra est munie d'une fente pour carte micro SD intégrée. Les vidéos peuvent être enregistrées localement sur une carte micro SD (jusqu'à 128 Go, non incluse), même sans Internet.

Stockage sur NVR

Si vous souhaitez enregistrer des vidéos plus longtemps ou gérer plusieurs caméras, vous pouvez simplement connecter la caméra à un NVR Reolink ou à un système de caméra de surveillance.

- Reolink Duo nécessite des NVR Reolink avec la dernière version matérielle pour une performance idéale.

Résistante aux Intempéries en Extérieur

Le boîtier rend Reolink Duo 2 étanche et robuste. Elle fonctionne parfaitement aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur de votre maison, même dans des conditions météorologiques difficiles.

Étanchéité Certifiée IP66

Tenez Votre Monde dans Votre Main

En quelques clics sur l'application ou le client Reolink, vous pouvez regarder la diffusion en

direct, rester informé des urgences, enregistrer des moments importants, etc.

Accès et contrôle à distance

Avec l'application et le client Reolink, vous pouvez configurer rapidement votre caméra et profiter pleinement de ses fonctionnalités magnifiques.

- Alertes en temps réel : Cette caméra IP vous envoie des notifications push en temps réel ou des alertes par e-mail à votre appareil chaque fois qu'un danger est détecté.
- Vue en direct à distance : Où que vous soyez, l'application Reolink vous permet de savoir ce qui se passe chez vous. Vous ne manquez aucun détail même de loin.
- Lecture facile et intelligente : Vous pouvez facilement lire les vidéos dont vous avez besoin en filtrant par date, type d'événement de mouvement ou mode de détection.
- Zone de mouvement personnalisée : Pour protéger votre vie privée, vous pouvez librement personnaliser la zone de mouvement en masquant les zones que vous ne souhaitez pas mettre en surveillance complète.

En plus de la caméra WiFi Reolink Duo 2, nous proposons deux autres versions : Reolink Duo 4G et Reolink Duo PoE pour répondre aux besoins d'un large éventail de clients.

CE KIT COMPREND

- **Reolink Duo 2 - Caméra à Dual-Objectif autonome WiFi 2,4GHz & 5GHz Intelligente 2K+ Champ de Vision Plus Large 180°**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Reolink Duo 2]
- [1x Antennes]
- [1x Plaque de Montage]
- [1x Gabarit de Montage]
- [1x Guide de Démarrage Rapide]
- [1x Autocollant de Surveillance]
- [1x Tournevis]
- [1x Câble USB-C]
- [1x Paquet de Vis]
- [1x Sangle]

SPÉCIFICATIONS

- Vidéo & Audio
 - Capteur d'image : Capteur CMOS 1/3"
 - Résolution de vidéo : 4608 x 1296 (6.0 Mégapixels) à 15 images par seconde
 - Format de vidéo : H.265
 - Champ de vision : Horizontal : 170° ; Vertical : 50° ; Diagonal : 180°

- Vision nocturne infrarouge : 30 Mètres (LED : 6pcs/20mil/850nm)
- Vision nocturne en couleur : Projecteur 8pcs/4.4W/6500K/440 Lumens
- Zoom numérique : Zoom numérique 6X
- Audio : Audio Bidirectionnel
- Détection PIR & Alertes
 - Alarme intelligente : Détection PIR/Détection de personne/Détection de véhicule/Détection d'animal domestique (beta)
 - Distance de détection PIR : Réglable jusqu'à 10 m (33 ft)
 - Angle de détection PIR : 170° à l'horizontale
 - Alerte audio : Alertes vocales personnalisées
 - Enregistrement : Enregistrement déclenché par le mouvement
 - D'autres alertes : Alertes e-mail instantanées et notifications push
- Wi-Fi
 - Fréquence de fonctionnement : 2.4 GHz / 5 GHz
 - Standard WiFi : IEEE 802.11a/b/g/n
 - Sécurité WiFi : WPA-PSK/WPA2-PSK
- Alimentation
 - Batterie : Batterie rechargeable 10400mAh (La durée de vie de batterie peut varier selon les paramètres, l'utilisation & la température.)
 - Solaire : Compatible panneau Solaire Reolink
 - En courant continu : 5V/2A USB Type-C
- Stockage
 - Stockage Local : Prend en charge carte micro SD jusqu'à 128 Go
 - Stockage Cloud : Cloud Reolink (disponible dans plusieurs pays)
- Environnement de travail
 - Température de fonctionnement : -10° à 55° C (14° à 131° F)
 - Résistance aux intempéries : Résistance aux intempéries IP66
- Taille & Poids
 - Taille : 228x 132x 120 mm
 - Poids (Batterie incluse) : 900g