

CAMÉRA DÔME REOLINK RLC-423 (POE & DC12V / ZOOM OPTIQUE 4X / PTZ / SUPER HD 5MP / IP66 / NOCTURNE IR=60M)

Référence : [F002-3040-09](#)



FICHE PRODUIT

Super HD 5 mégapixels

Caméra RLC-423 5MP avec une résolution de 2560 x 1920 pixels, soit une résolution presque 2,4 fois supérieure au Full HD 1080p et 1,3 fois supérieure au Super HD 1440p. Toutes les conditions sont ainsi rassemblées pour voir chaque image en détail.

Vision nocturne incroyable, jusqu'à 60 mètres

Cette caméra de sécurité RLC-423 vous garantit une surveillance 24h/24, 7j/7 sans cesse. Les 6 DEL infrarouges permettent une vision nocturne à très longue distance, jusqu'à 60 mètres dans des conditions de faible éclairage, alors que les systèmes de sécurité traditionnels ne fonctionnent pas dans ces situations.

Zoom optique 4X très performant

La caméra IP avec zoom optique 4X RLC-423 Reolink, pourvue de l'objectif zoom motorisé et autofocus, possède un angle de vision large (31°~87°). Vous pouvez faire un zoom avant pour voir les objets éloignés plus en détail sans vous rapprocher, ou faire un zoom arrière pour avoir un angle de vue plus large.

Angle de vision 31°~87° Objectif motorisé 2,7 mm-12 mm

Vue panoramique à 360°

Avec la fonction panoramique, la caméra de surveillance Pan, Tilt & Zoom RLC-423 Reolink peut tourner à 360° à l'infini à l'horizontale avec une grande vitesse.

Inclinaison à 90°

La rotation verticale à 90° permet de surveiller votre maison et votre entreprise sans restriction sur l'axe vertical.

Avec la rotation horizontale à 360°, la rotation verticale à 90° et la fonction zoom avant/arrière 4X, la caméra de surveillance IP HD RLC-423 permet une transmission vidéo en direct fluide sans oublier le moindre angle mort.

Détection de mouvement - Pour être alerté(e) intelligemment

À chaque fois qu'un danger est détecté, la caméra RLC-423 déclenche des alertes instantanées. Revoyez les séquences sauvegardées sur la carte microSD ou le serveur FTP pour savoir ce qu'il vient de se passer.

● Vous pouvez également personnaliser des zones de mouvement spécifiques ou le degré de sensibilité de la détection de mouvement pour recevoir les alertes qui vous intéressent.

L'accès à distance n'a jamais été aussi simple

Où que vous soyez, vous pouvez accéder à distance à la caméra réseau PTZ RLC-423 pour voir la diffusion en direct et vérifier ce qu'il se passe chez vous ou dans votre entreprise de trois manières différentes : via l'application Reolink gratuite sur votre appareil mobile, via le client Reolink gratuit sur votre ordinateur ou via les navigateurs Web (IE, Google Chrome, Microsoft Edge, Safari, Firefox, etc.).

Installation encore plus facile

L'alimentation électrique par Ethernet (PoE) permet de transmettre des vidéos et l'alimentation électrique via un seul câble réseau. Comparée aux caméras de surveillance traditionnelles sans PoE, la caméra IP PoE Pan, Tilt & Zoom RLC-423 permet de réduire le nombre de câbles et s'installe beaucoup plus facilement, surtout convenant aux adeptes de DIY.

Conception étanche pour une excellente surveillance extérieure

Le boîtier et la protection en alliage d'aluminium confèrent à la caméra IP Pan, Tilt & Zoom niveau d'étanchéité IP66. La caméra de surveillance extérieure Pan, Tilt & Zoom RLC-423 fonctionne parfaitement à l'extérieur, même dans des conditions climatiques extrêmes.

Etanchéité certifiée IP66

Enregistrement de mouvements ou enregistrement 24h/7j, à vous de décider

Cette caméra IP prend en charge à la fois l'enregistrement sur détection de mouvement et l'enregistrement en continu. L'enregistrement 24h/7j est idéal pour les zones à grande circulation telle que l'entrée du magasin. Alors que dans les régions où il y a moins d'activités telle que l'entrepôt ou la nuit, l'enregistrement de mouvements vous aide à épargner plus d'espace de stockage.

Clips de mouvements sur la carte Micro SD

Accepte les cartes Micro SD jusqu'à 64Go (non incluse)

Exemple :

- 6.1 heures 16Go
- 12.1 heures 32Go
- 24.3 heures 64Go

Le chiffre basé sur le débit binaire par défaut de la caméra (6144 kbps). La durée d'enregistrement réelle dépend des paramètres. Les résultats peuvent varier. En savoir plus

Enregistrement continu

La caméra de surveillance PoE 5MP peut enregistrer en continu au cas où vous connectez la caméra au NVR ou au système de vidéosurveillance Reolink. Vous pouvez également configurer un serveur FTP à sauvegarder des vidéos pour ne rien manquer.

- Serveur FTP
- NVR Reolink
 - Lorsque vous envisagez d'acheter un NVR, il est recommandé d'utiliser le NVR Reolink pour une meilleure compatibilité.

CE KIT COMPREND

- **Caméra Dôme Reolink RLC-423 (PoE & DC12V / ZOOM Optique 4X / PTZ / Super HD 5MP / IP66 / Nocturne IR=60m)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Boîtier aluminium IP66 / Capteur CMOS 1/2.7" / Objectif HD f=2.7-12 mm Auto-Focus, F=1.6 / 6 DEL IR XL / Capteur luminosité]
- [1x Transformateur 12V]
- [1x Câble RJ45 (1 mètre)]
- [1x Embout d'étanchéité]
- [1x Set de vis et chevilles]
- [1x Gabarit de montage]
- [1x Autocollant Version FRANCE " VIDÉOSURVEILLANCE 24 HEURES" (10,2 cm diamètre)]
- [1x 4 autocollants autres langues (10,2 cm diamètre)]
- [1x Outil de réglage du support]
- [1x Guide du produit en français]

SPÉCIFICATIONS

- Capteur d'image : Capteur CMOS 1/2.7"
- Pixels effectifs : 2560x1920 (5.0 Megapixels)
- Objectif : f=2.7-12 mm Auto-Focus, F=1.6
- Angle de vision
 - Horizontal : 87°~31°
 - Vertical : 65°~24°
- Mode Jour/Nuit : Commutation automatique
- Éclairage (min.) : 0 Lux (Avec illuminateur infrarouge)
- Distance IR : 55-60 mètres
- Compensation de contre-jour : Prise en charge
- Réduction de bruit : 3D DNR
- Gamme Pan &Tilt : Pan : 360°, Tilt : 0°~90°
- Vitesse Pan : 2.5°-180°/s (la vitesse peut être réglée)
- Vitesse Tilt : 1.5°-90°/s (la vitesse peut être réglée)
- Préréglage : 128
- Patrouille : 1 Patrouille (jusqu'à 16 préréglages par patrouille)
- Compression : H.264
- Résolution :
 - Mainstream : 2560x1920, 2560x1440, 2048x1536, 2304x1296
 - Substream : 640x480
- Débit binaire :
 - Mainstream : 1024Kbps~8192Kbps
 - Substream : 64Kbps~512Kbps
- Images par seconde : Mainstream@30fps ; Substream@6fps
- Entrée/Sortie Audio : Entrée Audio 1ch
- Taux de compression : 16-64Kbps
- Interface : Un 10M/100Mbps RJ45
- Protocole réseau : HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP,

P2P

- Navigateurs web pris en charge : IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari
- SE pris en charge :
 - PC : Windows, Mac OS
 - Smartphone : iOS, Android
- Accès d'utilisateur (Max.) : 20 Utilisateurs (1 Compte Admin & 19 Comptes Utilisateurs) ; jusqu'à 12 flux vidéo simultanés (10 substreams & 2 mainstreams).
- Stockage : Emplacement de carte micro SD ; enregistrement sur détection de mouvement pris en charge
- Alimentation électrique : Courant continu 12V & PoE (IEEE 802.3at)
- Consommation électrique : <20W
- Température : -10°C~+55°C
- Humidité : 10%~90%
- Indice de Protection : IP66
- Dimension : $\Phi 136 \times 201$ mm
- Poids : 1.70kg