

Ultra Secure[®]

CAMÉRA DÔME REOLINK RLC-520 (POE & DC12V / SUPER HD 5MP / IP66 / NOCTURNE IR=30M)

Référence : **F002-3010-09**



FICHE PRODUIT

IMPORTANT

Ce produit a été remplacé par le modèle plus évolué suivant : [F002-3110-00](#)

Super HD 5MP Incroyable

Pourvue d'une haute résolution de 2560x1920 avec presque 5 millions de pixels, la caméra de sécurité IP PoE RLC-520 vous présente des vidéos parfaitement claires composées des détails précis. Grâce à son microphone intégré, elle est aussi capable de recueillir des bruits ambiants pour ajouter une couche de sécurité supplémentaire.

Tranquillité d'esprit la nuit

Avec les 18 DEL infrarouges et la technologie 3D-DNR avancée, vous pouvez voir clair tout événement même dans l'obscurité. Le crime n'a nulle part où se cacher et vous profitez d'une tranquillité d'esprit de jour comme de nuit.

18 DEL IR Vision Nocturne à 30m

PoE - Installation plus rapide avec moins d'efforts Caméra de sécurité IP PoE RLC-520 se sert d'un seul câble destiné à la transmission de données et d'alimentation en même temps. Le câblage simplifié représente une installation plus simple et plus propre. Le meilleur choix pour les adeptes du DIY.

Prête à l'emploi Connexion fiable

Demeurer branché(e) avec votre domicile ou votre entreprise n'a jamais été aussi facile. Simplement avec quelques clics sur l'application Reolink ou Client, vous pouvez accéder à la vue en direct, rester informé(e) en cas d'urgence, réviser les moments cruciaux et plus encore - n'importe où et n'importe quand.

Recevoir les alertes de mouvement en temps réel

Cette caméra IP déclenchera des alertes en envoyant des notifications push en temps réel ou des alertes e-mail à votre appareil, une fois que le danger sera détecté.

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

La caméra accepte les cartes Micro SD jusqu'à 64Go (non incluse) :

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

Les chiffres sont basés 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.

Étanchéité pour l'usage extérieur

Le corps et la coque en aluminium rendent la caméra IP RLC-520 Reolink étanche et robuste. Elle fonctionne parfaitement en intérieur comme en extérieur, quelles que soient les conditions météorologiques.

Étanchéité certifiée IP66

CE KIT COMPREND

- **Caméra Dôme Reolink RLC-520 (PoE & DC12V / Super HD 5MP / IP66 / Nocturne IR=30m)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x Boîtier IP66 / Capteur CMOS 1/2.7" / Objectif HD f=4.0mm F=2.0 / 18 DEL IR / Capteur luminosité]
- [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 Guide du produit en français]

SPÉCIFICATIONS

- Capteur d'image : 1/2.7" Capteur CMOS
- Résolution de vidéo : 2560x1920 (5.0 Mégapixels) à 30 images par seconde
- Objectif : f=4.0mm fixe ; F=2.0, avec le filtre Anti-IR
- Compression : H.264
- Angle de vision :
 - Horizontal : 80°
 - Vertical : 58°
- Jour & Nuit : Commutation automatique du filtre Anti-IR
- Vision Nocturne : 30 mètres (DEL : 18pcs/14mil/850nm)
- Audio : Enregistrement audio
- Alimentation :
 - PoE : IEEE 802.3af, 48V Active
 - Alimentation de courant continu : Courant continu 12.0V□1A, <8W
 - Alimentation : Port d'alimentation Courant continu
- Bouton de réinitialisation
- Ethernet : Un 10M/100Mbps ; RJ45
- Stockage : Emplacement de carte micro SD (Jusqu'à 64Go prise en charge)
- Audio : Microphone intégré
- Taux d'image :
 - Mainstream : 2fps - 30fps (défaut : 30fps)
 - Substream : 4fps - 15fps (défaut : 7fps)
- Taux de codage :
 - Mainstream : 1024Kbps - 8192Kbps (défaut : 6144Kbps)
 - Substream : 64Kbps - 512Kbps (défaut : 160Kbps)
- Navigateurs web pris en charge : IE, Edge, Chrome, Firefox, Safari
- SE pris en charge :
 - PC : Windows, Mac OS
 - Smartphone : iOS, Android
- Alarme intelligente : Détection de mouvement
- Mode d'enregistrement : Enregistrement déclenché par le mouvement
- Protocole & Standard : HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, HTTP, IPv4, UPnP, RTSP, RTMP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
- Accès d'utilisateur (Max.) : 20 Utilisateurs (1 Compte Admin & 19 Comptes Utilisateurs) ; jusqu'à 12 flux vidéo simultanés (10 substreams & 2 mainstreams).
- Température de fonctionnement : -10°C - +55°C
- Humidité de fonctionnement : 10% - 90%
- Étanchéité : IP66
- Dimension : Ø105*93mm
- Poids : 385g