

## Points forts du produit

### Surveillez une plus grande superficie de votre domicile, jour et nuit

Obtenez une couverture instantanée de la pièce entière en haute définition, avec un angle de vue de 180 degrés et profitez de la vision nocturne pour surveiller votre domicile 24h sur 24

### Détection de mouvement et de son avec vision nocturne

Ne ratez jamais un détail avec la possibilité d'être alerté dès qu'un mouvement ou un son est détecté. La vision nocturne garantit des images claires même avec un éclairage faible.

### Accès depuis un cloud grâce à mydlink™

Simplicité de la configuration, de la gestion et de la visualisation à distance de votre caméra grâce à l'application gratuite mydlink™ sur votre appareil mobile ou via le portail web sécurisé mydlink™



Carte MicroSD de 16 Go incluse, prenant en charge l'enregistrement des mouvements pendant une période de 7 jours maximum<sup>1</sup>



OUBLIEZ LES FONCTIONS PANORAMIQUE, INCLINAISON, VISUALISEZ TOUT INSTANTANÉMENT



## DCS-960L

# Caméra panoramique HD à 180°

## Caractéristiques

### Caméra

- Capteur CMOS HD 720p de grande qualité pour une excellente qualité d'image
- Objectif grand angle avec matériel anti-déformation pour une couverture nette de la pièce entière
- LEDs IR intégrées pour capturer de la vidéo dans des environnements faiblement éclairés ou même dans l'obscurité totale

### Sécurité

- Détection de mouvement avec fenêtres de détection de mouvements
- Détection de niveau sonore
- Envoi de notifications et d'instantanés ou de clips vidéo vers votre adresse de courrier électronique
- Carte MicroSD de 16 Go incluse, prenant en charge l'enregistrement des mouvements pendant une période de 7 jours maximum<sup>1</sup>

### Simplicité d'utilisation

- Utilise la technologie Wireless AC la plus récente pour vous permettre d'installer partout la caméra facilement<sup>2</sup>
- Rétrocompatible avec 802.11n/g/a
- Prise en charge de WPS pour une connexion sans fil simple
- Prise en charge de UPnP & DDNS

### Fonctionnalité mydlink™

- Compatible avec mydlink™ pour vous permettre de contrôler votre caméra à tout moment, partout
- Visualisez et gérez votre caméra sur le site web mydlink™
- Prend en charge les applications mydlinkmydlink™ Lite et mydlinkmydlink™+ permettant la visualisation à distance sur votre appareil mobile

La caméra DCS-960L Caméra panoramique HD à 180° est une caméra révolutionnaire à grand angle capable de filmer facilement l'intégralité de votre pièce, mur à mur en haute définition 720p. Vision nocturne intégrée, enregistrement vidéo, détection de mouvement/son et la possibilité de visualiser et de contrôler votre caméra depuis votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur pour garder un œil sur ce qui compte le plus pour vous, jour et nuit.

## Tranquillité d'esprit grâce à la surveillance totale 24h/24 7j/7

À la différence des caméras traditionnelles, la caméra DCS-960L utilise un objectif ultra-grand angulaire pour vous offrir un champ de vision à 180° et vous permettre de couvrir une pièce entière avec une seule caméra. Oubliez les caméras avec fonctions panoramique et inclinaison, visualisez tout instantanément en temps réel. La technologie anti-déformation intégrée offre une image sans distorsion et le capteur HD 720p capture facilement tous les détails. En utilisant simplement la caméra DCS-960L et une connexion Internet, vous recevez des notifications par courrier électronique avec des instantanés ou des clips vidéo dès qu'un mouvement ou un son est détecté. Définissez des zones de détection de mouvement pour votre caméra vidéo et des limites de volume de détection lorsqu'un son est capté par la caméra. La surveillance de nuit grâce aux LEDs infrarouges intégrées permet une vision de près de 5 mètres dans l'obscurité totale pour assurer la surveillance sans interruption de votre domicile ou de votre entreprise.

Une carte microSD de 16 Go préinstallée vous permet d'enregistrer des vidéos directement sur la caméra sans avoir besoin d'utiliser un ordinateur. Vous pouvez configurer la caméra pour qu'elle enregistre uniquement lorsqu'un mouvement est détecté pendant une durée maximale de 7 jours<sup>1</sup>. La caméra peut également envoyer des alertes par courrier électronique dès qu'un mouvement est détecté.

## Wireless AC pour la rapidité et la fiabilité

Lors de la configuration d'une caméra de surveillance, vous devez vérifier qu'elle diffuse des vidéos fluides partout où vous décidez de l'installer. DCS-960L offre la connectivité Wireless AC et utilise la technologie Wi-Fi la plus récente pour vous offrir une connexion à haut débit<sup>2</sup>. La technologie vous offre non seulement la diffusion vidéo HD en streaming, mais permet également de placer la caméra n'importe où.

### mydlink™ : la manière la plus simple de configurer votre caméra et de surveiller votre maison

La connexion et l'accès d'une caméra à votre réseau nécessitaient jusqu'à présent une configuration complexe. mydlink™ permet d'accéder facilement à votre caméra où que vous soyez, au moment qui vous convient le mieux. En utilisant l'application gratuite mydlink™ Lite pour les smartphones et les tablettes iOS et Android, vous pouvez connecter et configurer votre caméra mydlink™ sans allumer un ordinateur. Un guide étape-par-étape vous permet de rendre votre caméra opérationnelle en quelques minutes. Vous pouvez utiliser l'application mydlink™ Lite pour créer un compte gratuit mydlink™ vous permettant d'afficher et de gérer votre caméra à partir de n'importe quel ordinateur connecté à Internet. Si vous possédez plusieurs caméras, vous pouvez les ajouter à votre compte mydlink™ existant et visionner toutes vos caméras à partir d'un seul emplacement.

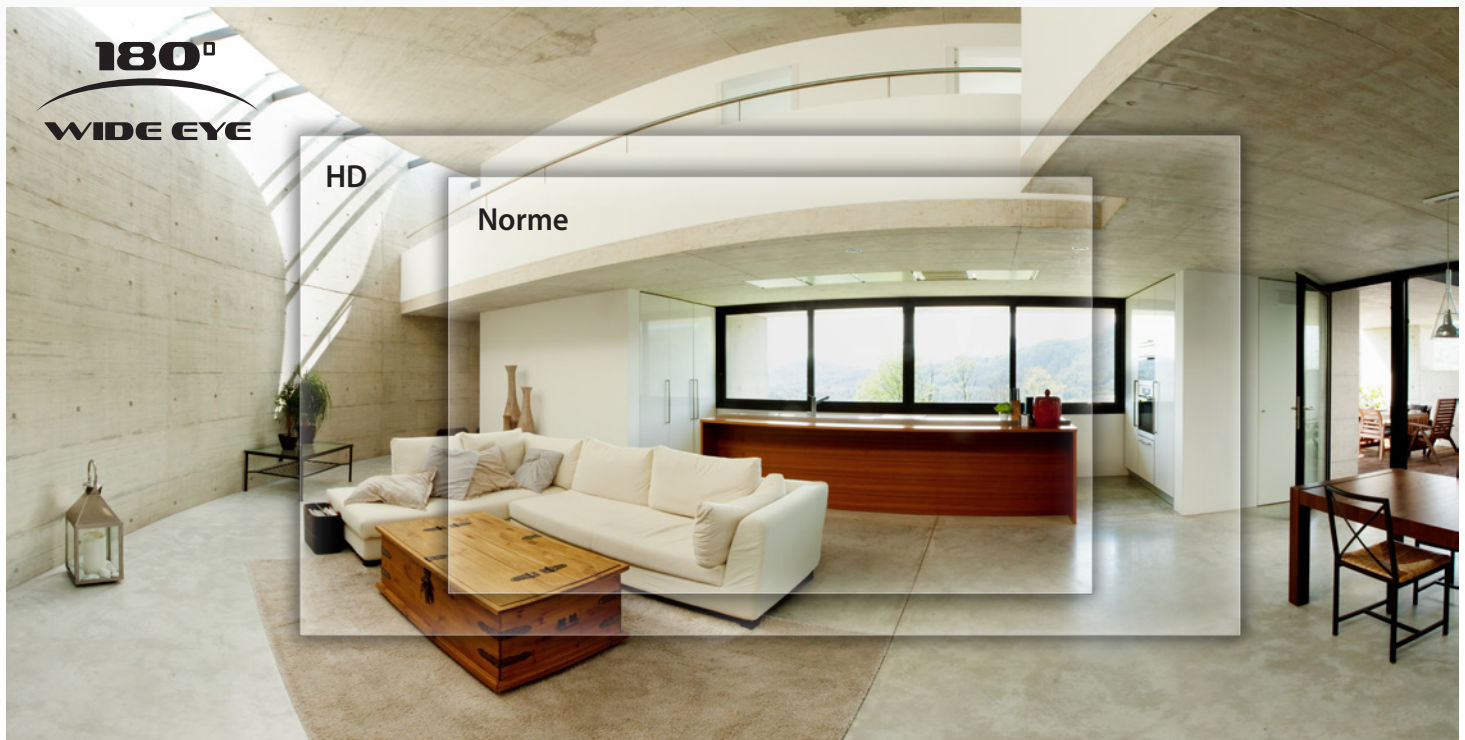
Il est également facile d'accéder à vos caméras lors de vos déplacements. Il suffit de télécharger l'application gratuite mydlink™ Lite pour votre iPhone ou appareil Android. Vous pouvez alors rapidement et facilement afficher et configurer le flux de votre caméra où que vous soyez à l'aide d'une connexion sans fil ou 3G/4G LTE. Cette application vous permet de surveiller votre maison en déplacement même si vous n'avez pas accès à un ordinateur.

### Application mydlink™ Lite



Avec l'application gratuite mydlink™ Lite pour appareils iOS, Android ou Windows, vous pouvez rapidement et facilement surveiller votre maison ou votre bureau où que soyez avec une connexion Wi-Fi ou une connexion Internet mobile.

### Surveillez une plus grande zone de votre domicile avec la visualisation ultra-grand angulaire à 180°



**Configuration simple, placement flexible,  
accès partout et à tout moment**

Vue de face



Vue arrière



## Spécifications techniques

### Caméra

Profil matériel de la caméra	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capteur CMOS 1/2,7" mégapixel progressif</li> <li>• Distance d'éclairage IR de 5 mètres</li> <li>• Éclairage minimum :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Couleur (mode jour), lorsque les LEDs IR sont éteintes : 0,5 lux</li> <li>• Noir/blanc (mode nuit), lorsque les LEDs IR sont éteintes : 0,1 lux</li> <li>• Noir/blanc (mode nuit), lorsque les LEDs IR sont allumées : 0 lux</li> </ul> </li> <li>• Module filtre infrarouge à retrait automatique (ICR) intégré</li> <li>• Zoom numérique 8X</li> <li>• Longueur fixe 1,72 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ouverture F2.0</li> <li>• Angle de vue               <ul style="list-style-type: none"> <li>• (H) 180°</li> <li>• (V) 120°</li> <li>• (D) 180°</li> </ul> </li> <li>• Anti-déformation de l'image</li> <li>• Distance minimale de l'objet : 500 mm</li> <li>• Microphone intégré</li> </ul>
Fonctionnalités de l'image	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Taille, qualité, vitesse et débit binaire d'images configurables</li> <li>• Luminosité, saturation, contraste, netteté, saturation et teinte configurables</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fenêtres de détection de mouvements configurables</li> <li>• Horodateur et superposition de texte</li> </ul>
Compression vidéo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compression simultanée format H.264/MJPEG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG pour les images fixes</li> </ul>
Résolution vidéo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1280 x 720, 800 x 600, 720 x 480, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240 jusqu'à 30 ips</li> </ul>	
Compression audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• G.711</li> </ul>	
Interfaces externes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sans fil 802.11ac/n/g/a avec chiffrement WEP/WPA/WPA2</li> <li>• Fonctionne sur les bandes 2,4 GHz et 5 GHz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Port pour carte microSD/SDHC (16 Go incluse)</li> <li>• Débit de données maximum de 433 Mbit/s (débit PHY)<sup>2</sup></li> </ul>
<b>Réseau</b>		
Protocoles réseau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP</li> <li>• Client DHCP</li> <li>• Client NTP (D-Link)</li> <li>• Client DNS</li> <li>• Client DDNS (D-Link)</li> <li>• Client SMTP</li> <li>• Client FTP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serveur HTTP</li> <li>• PPPoE</li> <li>• RTP / RTSP/ RTCP</li> <li>• Redirection de port UPnP</li> <li>• HTTPS pour configuration</li> <li>• Bonjour</li> </ul>
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protection de l'administrateur et de groupes d'utilisateurs</li> <li>• Authentification par mot de passe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiffrement du condensé HTTP et RTSP</li> </ul>

# DCS-960L Caméra panoramique HD à 180°

Intégration système		
Configuration système requise pour les interfaces web	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Système d'exploitation : Microsoft Windows 10/8/7 ou Mac OS X 10.7 ou version ultérieure</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Navigateur : Internet Explorer 8, Firefox 12 ou Safari 6 ou version ultérieure</li> </ul>
Gestion des événements	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Détection de mouvement</li> <li>• Détection de niveau sonore</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Notification d'événements et téléchargement d'instantanés/clips vidéo via SMTP ou FTP</li> </ul>
Gestion à distance	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Configuration accessible via un navigateur web</li> </ul>	
Prise en charge mobile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Application mydlink™ Lite pour iPhone, iPad, iPod Touch, Android et Windows</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Application mydlink™+ pour appareils mobiles iPad et Android</li> </ul>
Général		
Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 137,5 x 95,8 x 95,8 mm</li> </ul>	
Poids	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 165,0 grammes</li> </ul>	
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 VCC, 2,0 A, 50/60 Hz</li> </ul>	
Consommation électrique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4,8 watts maximum ± 5 %</li> </ul>	
Température	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonctionnement : de 0 à 40 °C</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En stockage : de -20 à 70 °C (-4 à 158 °F)</li> </ul>
Humidité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonctionnement : de 20 % à 80 % sans condensation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En stockage : de 20 % à 80 % sans condensation</li> </ul>
Certifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> <li>• CE LVD</li> <li>• FCC Classe B</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ICES</li> <li>• C-Tick</li> </ul>
Schéma des dimensions		

<sup>1</sup> Sur une base de 5 heures de détection de mouvement par jour à un débit binaire constant de 1 Mbit/s. La caméra est compatible avec les cartes microSD/SDHC/SDXC jusqu'à la version v3.01. La caméra n'est pas compatible avec les cartes v4.x.

<sup>2</sup> Routeur Wireless AC recommandé. Vitesse maximale du signal sans fil définie par la norme IEEE 802.11ac. Le débit de transmission réel des données peut varier. Les conditions du réseau et les facteurs environnementaux, dont le volume de trafic réseau, les matériaux et la construction des bâtiments et la charge du réseau peuvent réduire le débit de transmission réel des données. Les facteurs environnementaux peuvent avoir un impact négatif sur la portée du signal sans fil.



Pour en savoir plus : [www.dlink.com](http://www.dlink.com)

Siège européen de D-Link. D-Link (Europe) Ltd., D-Link House, Abbey Road, Park Royal, Londres, NW10 7BX.  
Les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. D-Link est une marque commerciale déposée de D-Link Corporation et de ses filiales étrangères.  
Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ©2015 D-Link Corporation. Tous droits réservés. Sauf erreur ou omission.

Dernière mise à jour janvier 2016

**D-Link**<sup>®</sup>  
Building Networks for People