



mydlink™ Home

Caméra panoramique HD



Une vue panoramique à 180°
complète et instantanée

DCS-8200LH

Caméra panoramique HD

La caméra panoramique HD mydlink™ Home vous permet de surveiller une plus grande partie de votre maison avec une seule caméra. Oubliez les fonctions panoramique, inclinaison, visualisez tout instantanément en couleurs haute définition 720p avec le son. Une fonction vision nocturne intégrée vous permet de voir jusqu'à 5 mètres même dans l'obscurité complète. Le port³ pour carte microSD intégré vous permet d'enregistrer des vidéos directement sur la caméra lorsqu'un mouvement ou un son est détecté, sans utiliser d'ordinateur. La caméra est facile à configurer, se connecte à votre réseau Wi-Fi existant et peut même vous alerter lorsqu'un mouvement ou un son est détecté. En plus, elle fonctionne avec les autres équipements intelligents mydlink™ Home pour vous permettre de créer une maison intelligente sans configuration compliquée, coûts d'installation ou abonnement mensuel.

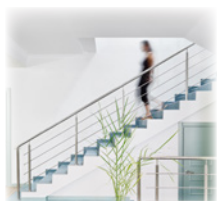


180° WIDE EYE

Surveillez une plus grande zone de votre domicile avec l'objectif panoramique à 180° et ne vous souciez plus de ce qu'il se passe hors caméra grâce à la technologie anti-déformation unique qui réduit au maximum la distorsion d'image.

Netteté HD

Visualisez tous les détails grâce à des images en couleurs en haute définition 720p avec son. Accédez à des flux vidéo en direct de votre maison sur votre smartphone ou tablette en utilisant l'application¹ mydlink™ Home.



Détectez, enregistrez et alertez

Ne ratez jamais un moment important grâce à l'enregistrement des vidéos et aux alertes en cas de détection d'un son ou d'un mouvement.

Vision nocturne d'une netteté parfaite

Grâce aux lampes infrarouges, la vision nocturne et avec un faible éclairage est exceptionnelle et permet de voir jusqu'à 5 mètres dans l'obscurité complète.



Facile à configurer

Branchez

Branchez et mettez en marche



Appuyez

Appuyez simplement sur un bouton pour vous connecter en toute sécurité au réseau Wi-Fi de votre maison avec Wi-Fi Protected Setup (WPS).



Visualisez

Téléchargez l'application¹ gratuite mydlink™ Home, suivez les instructions simples de configuration et commencez à surveiller.



Facile à configurer

Appuyez simplement sur un bouton pour vous connecter en toute sécurité au réseau Wi-Fi de votre maison avec Wi-Fi Protected Setup (WPS). Aucun hub de commande supplémentaire n'est nécessaire.

Grand-angle à 180°

Oubliez les fonctions panoramique, inclinaison, visualisez tout instantanément avec l'objectif ultra-grand angulaire.

Haute définition

Surveillez votre maison en HD 720p. Visualisez tous les détails, même lorsque vous zoomez.

Voyez dans l'obscurité

Une fonction vision nocturne intégrée vous permet de voir jusqu'à 5 mètres même dans l'obscurité complète.

Détection de mouvement et de son avec enregistrement

Recevez des notifications push dès qu'un mouvement ou un son est détecté et enregistrez la vidéo grâce au port³ pour carte microSD intégré.

Surveillez votre maison où que vous soyez

Gardez un œil sur votre maison via votre smartphone ou tablette connecté à Internet. Utilisez l'application gratuite mydlink Home¹ sur un smartphone ou une tablette iOS et Android.



Votre maison connectée mydlink™ Home

mydlink™ Home vous permet de commencer avec un seul équipement intelligent et d'ajouter d'autres équipements quand vous le souhaitez. Avec l'application mydlink™ Home¹ unique pour smartphones et tablettes iOS et Android, vous contrôlez tous vos autres appareils mydlink™ Home. Vous pouvez même définir des règles d'automatisation pour rendre votre maison encore plus intelligente.

Pas de frais cachés. C'est garanti.



Complétez votre mydlink™ Home



Pourquoi ne pas ajouter une prise intelligente (DSP-W215) pour mettre en marche/arrêter un appareil électronique à distance ...ou un détecteur de mouvement Wi-Fi (DCH-S150) pour recevoir des alertes lorsqu'un mouvement est détecté ou, en combinaison avec la prise intelligente, pour allumer la lumière lorsqu'un mouvement est détecté.



Spécifications techniques

Caméra

Profil matériel de la caméra	<ul style="list-style-type: none"> • Capteur CMOS 1/2,7" mégapixel progressif • Distance d'éclairage IR de 5 mètres • Éclairage minimum : <ul style="list-style-type: none"> • Couleur (mode jour), lorsque les LEDs IR sont éteintes : 0,5 lux • noir/blanc (mode nuit), lorsque les LED IR sont éteintes : 0,1 lux • noir/blanc (mode nuit), lorsque les LED IR sont allumées : 0 lux • Module filtre infrarouge à retrait automatique (ICR) intégré • Zoom numérique 8X • Longueur fixe 1,72 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Ouverture F2.0 • Angle de vue <ul style="list-style-type: none"> • (H) 180° • (V) 120° • (D) 180° • Anti-déformation de l'image • Distance minimale de l'objet : 500 mm • Microphone intégré
Fonctionnalités de l'image	<ul style="list-style-type: none"> • Fenêtres de détection de mouvements configurables 	<ul style="list-style-type: none"> • Superposition de l'horodatage
Compression vidéo	<ul style="list-style-type: none"> • Compression simultanée format H.264/MJPEG 	<ul style="list-style-type: none"> • JPEG pour les images fixes
Résolution vidéo	<ul style="list-style-type: none"> • 1280 x 720, 720 x 480, 640 x 360 jusqu'à 30 ips 	
Compression audio	<ul style="list-style-type: none"> • G.711 	
Interfaces externes	<ul style="list-style-type: none"> • Sans fil 802.11ac/n/g/a avec chiffrement WEP/WPA/WPA2 • Fonctionne sur les bandes 2,4 GHz et 5 GHz 	<ul style="list-style-type: none"> • Débit de données maximum de 433 Mbit/s (débit PHY)² • Port³ pour carte microSD/SDHC
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Authentification par mot de passe 	<ul style="list-style-type: none"> • Chiffrement du condensé HTTP et RTSP
Gestion des événements	<ul style="list-style-type: none"> • Détection de mouvement 	<ul style="list-style-type: none"> • Détection de niveau sonore
Prise en charge mobile	<ul style="list-style-type: none"> • Application gratuite mydlink™ Home : iPhone, iPad ou appareil Android qui prend en charge l'application¹ mydlink™ Home 	

Général

Dimensions	<ul style="list-style-type: none"> • 137,5 x 95,8 x 95,8 mm 	
Poids	<ul style="list-style-type: none"> • 165,0 grammes 	
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 5 V CC, 2,0 A, 50/60 Hz 	
Consommation électrique	<ul style="list-style-type: none"> • 4,8 watts maximum ± 5 % 	
Température	<ul style="list-style-type: none"> • En fonctionnement : 0 à 40 °C 	<ul style="list-style-type: none"> • En stockage : de -20 à 70 °C
Humidité	<ul style="list-style-type: none"> • En fonctionnement : de 20 % à 80 % sans condensation 	<ul style="list-style-type: none"> • En stockage : de 20 % à 80 % sans condensation
Certifications	<ul style="list-style-type: none"> • CE • CE LVD • FCC Classe B 	<ul style="list-style-type: none"> • ICES • C-Tick

¹ L'application mydlink™ Home est disponible pour les appareils iOS et Android. Veuillez consulter la page de l'app's store pour vérifier si votre appareil est compatible.

² 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 ainsi que 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.

³ Carte microSD non incluse. Prend en charge des cartes d'une capacité jusqu'à 128 Go.



Pour en savoir plus : 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. ©2016 D-Link Corporation. Tous droits réservés. Sauf erreur ou omission.

Dernière mise à jour mars 2016

D-Link[®]
Home is where the SMART is