

## DCS-2802KT-EU Kit caméra sans fil

Inclut  
12 mois  
d'abonnement à  
l'enregistrement  
dans le cloud  
d'une valeur de  
49,99 €  
Stockez des vidéos  
illimitées pendant  
14 jours



**mydlink™  
PRO**

works with the  
Google Assistant

WORKS WITH  
alexa

Works with  
**IFTTT**

### Points forts du produit



**100 % sans fil**  
Fonctionnant sur batterie  
avec connectivité sans fil



**Détection de mouvement  
infrarouge passif avancée**  
Recevez des notifications et  
enregistrez des clips vidéo  
lorsqu'un mouvement est détecté



**IP65 intérieur/extérieur**  
Le boîtier résistant aux intempéries  
permet de l'installer partout

## Chez vous, en plus malin.

Le kit caméra sans fil mydlink™ Pro se compose de deux caméras sans fil (DCS-2800LH-EU) et d'une passerelle (DCS-H100) qui sont parfaitement adaptés à des applications de surveillance pour les petits bureaux/bureaux à domicile. Les caméras sans fil compactes sont adaptées à la surveillance de jour et de nuit pour les environnements intérieurs et extérieurs. Elles sont équipées de la vision nocturne intégrée, de la détection des mouvements et d'une application mobile gratuite - pour que vous soyez détendu lorsque vous êtes loin de chez vous. Une option d'enregistrement dans le cloud Premium de 12 mois (d'une valeur de 49,99 €) est incluse pour stocker des vidéos déclenchées par des mouvements pendant 14 jours.

### Design compact, installation simple

Les caméras sans fil sont conçues pour être compactes et discrètes afin de s'intégrer dans tous les décors. Avec leur boîtier étanche, elles peuvent être installées à l'intérieur ou à l'extérieur. La fixation magnétique au mur/plafond permet aux caméras d'être repositionnées facilement si nécessaire. La configuration du kit caméra sans fil mydlink™ Pro est un jeu d'enfants grâce à l'application gratuite mydlink™. Il vous suffit d'installer l'application sur votre appareil mobile et en quelques touches, l'assistant vous guidera tout au long du processus de configuration.

### Ensemble complet de fonctions

Le kit caméra sans fil mydlink™ Pro possède toutes les fonctionnalités nécessaires pour surveiller votre maison. Garantie 100 % sans fil, la caméra peut être installée quasiment partout à l'intérieur et autour de votre maison tandis que les images vidéo 1080p Full HD vous permettent de capturer plus de détails. Grâce à l'audio bidirectionnel sur les caméras, vous pouvez écouter et parler via l'application mydlink™. Avec l'enregistrement dans le cloud mydlink™, les vidéos peuvent être enregistrées dans votre stockage de cloud privé et personnel. Le concentrateur prend en charge jusqu'à 4 caméras sans fil, ce qui vous permet d'ajouter des caméras si nécessaire. Il est également équipé d'un port pour carte microSD<sup>2</sup> et d'un port USB pour les disques durs externes, si vous souhaitez stocker des vidéos et des images localement.

Le détecteur de mouvement infrarouge passif avancé de la caméra sans fil réduit considérablement les fausses alarmes et envoie automatiquement des notifications instantanées vers votre appareil mobile. La vision nocturne intégrée vous permet de voir jusqu'à 7,5 mètres même dans l'obscurité complète. Chaque caméra est alimentée par des batteries au lithium de grande capacité permettant des mois d'utilisation sans avoir besoin de recharger.

## Caractéristiques

- ◆ Résolution 1080p Full HD de qualité supérieure pour des images détaillées et des vidéos nettes
- ◆ Angle de vision à 140 degrés
- ◆ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ◆ Installation simple et rapide avec une fixation magnétique de la caméra
- ◆ Batterie rechargeable de grande autonomie
- ◆ Audio bidirectionnel
- ◆ La vision nocturne intégrée vous permet de voir jusqu'à 7,5 mètres même dans l'obscurité complète.
- ◆ Détecteur de mouvement infrarouge passif avancé
- ◆ Prise en charge de H.264 pour les meilleures performances de diffusion vidéo en continu
- ◆ Recevez des notifications et enregistrez des images et des clips vidéo sur votre appareil mobile
- ◆ Visualisez et gérez votre caméra à distance via l'application mydlink™<sup>3</sup>
- ◆ Enregistrez automatiquement des clips vidéo dans votre stockage de cloud personnel<sup>5</sup>, ou localement grâce à une carte microSD<sup>2</sup> ou un disque dur USB

### Un accès partout et à tout moment avec l'enregistrement dans le cloud mydlink™

Doté de la prise en charge de l'enregistrement dans le cloud mydlink™, le kit caméra sans fil vous offre un moyen simple et pratique de prendre soin de votre famille et de surveiller votre maison ou votre entreprise. En optant pour un abonnement à l'enregistrement dans le cloud mydlink™, vous pouvez être serein en sachant que vos enregistrements vidéo sont automatiquement sauvegardés dans votre espace de stockage dans le cloud privé et personnel. Regardez les enregistrements à partir du cloud ou téléchargez les clips vidéo sur votre appareil mobile partout et à tout moment par Internet. Accédez aux images en direct en temps réel de votre caméra en utilisant l'application mydlink™ et paramétrez des programmations automatisées via votre appareil mobile, où que vous soyez.

### Compatible avec la maison connectée

Affichez les images en direct de votre caméra au son de votre voix ! Utilisez la commande en mains libres et profitez des fonctionnalités pratiques d'Amazon Alexa et de Google Assistant avec les appareils compatibles avec Amazon Echo et Google Home/Chromecast (vendus séparément) pour voir facilement ce qui se passe chez vous lorsque vous avez les mains prises. Pourquoi ne pas créer une maison plus intelligente en mettant en place un système de domotique avec IFTTT. Allumez automatiquement une lumière lorsqu'un mouvement ou un son est détecté ou envoyez un SMS/e-mail pour vous informer.

### Images du produit

Vue de face



Caméra (DCS-2800LH-EU)

Vue arrière

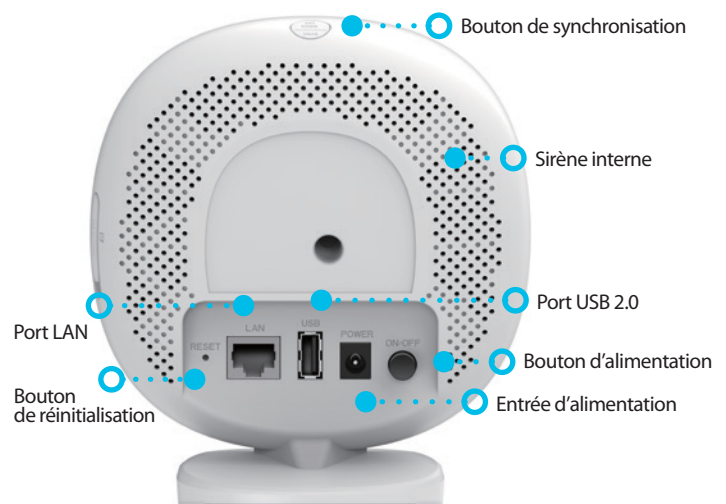


Vue de face



Passerelle (DCS-H100)

Vue arrière



### Spécifications techniques

Caméra (DCS-2800LH-EU)

Caméra		
Profil matériel	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capteur CMOS 1/4" à balayage progressif 2 mégapixels</li> <li>• Éclairage minimum :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• noir/blanc (mode nuit), lorsque les LED IR sont allumées : 0 lux</li> </ul> </li> <li>• Distance focale objectif : 1,9 mm</li> <li>• Ouverture : F2.2</li> <li>• Zoom numérique</li> <li>• Distance d'éclairage IR 7,5 mètres</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angle de vue (16:9) :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Horizontal : 115°</li> <li>• Vertical : 64°</li> <li>• Diagonal : 140°</li> </ul> </li> <li>• Capteur de lumière intégré</li> <li>• Microphone intégré</li> <li>• Détecteur infrarouge passif intégré</li> </ul>
Compression vidéo	• Compression format H.264	• JPEG pour les images fixes
Résolution vidéo	• 1080p (1920 x 1080) à des fréquences d'images jusqu'à 24 ips	
Prise en charge audio	• MPEG-2 AAC LC	• Audio bidirectionnel
Réseau		
Connectivité	• 2,4 GHz : 802.11n avec chiffrement WPA2	• 866 MHz pour signalisation
Généralités		
Boutons	• Bouton de synchronisation	
LED	• LED d'état	
Intégration système		
Gestion des événements	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Détecteur de mouvement infrarouge passif</li> <li>• Enregistrement dans le cloud</li> <li>• Notifications push</li> </ul>	• Les images et les clips vidéo réalisés manuellement sont enregistrés sur votre appareil mobile
Prise en charge de la mobilité	• Application mydlink™ pour iPhone, iPad, iPod touch et appareils Android <sup>4</sup>	
Caractéristiques physiques		
Environnement	• Usage intérieur/extérieur	
Classement IP	• IP65	
Poids	• 240 grammes (8,47 onces) ± 5 %	
Batterie	• 23,5 Wh, 3,6 V puissance totale	• Lithium-ion
Adaptateur secteur	• Entrée : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz	• Sortie : 5 V CC 2 A (Micro-USB)
Consommation électrique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En veille :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; 0,28 mW</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• État actif :               <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; 1,200 mW (mode jour) / &lt; 1,880 mW (mode nuit)</li> </ul> </li> </ul>
Température	• En fonctionnement : -20 à 45 °C (-4 à 113 °F)	• En stockage : -20 à 70 °C (-4 à 158 °F)
Humidité	• En fonctionnement : de 20 % à 80 % sans condensation	• En stockage : de 5 % à 95 % sans condensation
Certifications	• CE	• CE LVD
Dimensions (L x l x P)	• 85 x 66 x 85 mm (3,37 x 2,6 x 3,37 pouces)	

### Spécifications techniques

Passerelle (DCS-H100)

#### Généralités

Connectivité sans fil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,4 GHz : 802.11n sans fil</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 866 MHz pour signalisation</li> </ul>
Protocoles réseau	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP</li> <li>• IPv6</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Client DHCP</li> <li>• Client DNS</li> </ul>
Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chiffrement WPA2</li> </ul>	
Ports	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 port LAN 10/100 Base-T</li> <li>• 1 port MicroSD<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 port USB 2.0<sup>2</sup></li> </ul>
Boutons	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bouton de réinitialisation</li> <li>• Bouton d'alimentation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bouton de synchronisation</li> </ul>
LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED alimentation</li> <li>• LED réseau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED caméra</li> </ul>

#### Intégration système

Prise en charge de la mobilité	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Application mydlink™ pour iPhone, iPad, iPod touch et appareils Android<sup>4</sup></li> </ul>
--------------------------------	---

#### Caractéristiques physiques

Environnement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conçue pour un usage intérieur</li> </ul>	
Poids	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 195 grammes (6,88 onces) ± 5 %</li> </ul>	
Adaptateur secteur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entrée : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sortie : 12 V CC, 1,5 A</li> </ul>
Consommation électrique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 W maximum</li> </ul>	
Température	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En fonctionnement : 0 à 40 °C (32 à 104 °F)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• En stockage : -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 5 % à 95 % sans condensation</li> </ul>
Certifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE LVD</li> </ul>
Dimensions (L x l x H)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 65 x 134 x 150 mm (2,56 x 5,28 x 5,91 pouces)</li> </ul>	

<sup>1</sup> L'utilisation d'un équipement audio ou vidéo pour enregistrer l'image ou le son d'une personne à son insu et sans son consentement est interdite dans certains pays ou juridictions. L'utilisateur final assume toute responsabilité quant au respect des lois locales applicables.

<sup>2</sup> Le kit caméra est compatible avec les cartes microSD/SDHC/SDXC (non incluses) jusqu'à la version v3.01 et n'est pas compatible avec les cartes v4.x. Prise en charge des cartes microSD jusqu'à 128 Go. Prend également en charge un disque dur USB 2.0 jusqu'à 2 To de capacité.

<sup>3</sup> Le kit DCS-2800LH-EU n'est pas pris en charge par l'application mydlink Home et n'est pas compatible avec mydlink Home.

<sup>4</sup> Consultez le store de votre appareil mobile pour connaître les exigences en matière de SE.

<sup>5</sup> Abonnement nécessaire. 1 jour d'enregistrements gratuit pour 3 caméras maximum.



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



Mise à jour juin 2018