



mydlink™ Home

Kit de sécurité Smart Home



Tranquillité d'esprit, que vous soyez chez
vous ou à l'extérieur

DCH-107KT

Protégez et surveillez votre maison



Ce kit de sécurité pratique vous permet de protéger et de surveiller votre maison où que vous soyez. Le kit de sécurité Smart Home comprend une box connectée (DCH-G020), un capteur d'ouverture de porte/fenêtre (DCH-Z110), une sirène (DCH-Z510) avec une batterie de secours¹ en option et une caméra de surveillance HD (DCS-935L).

Ces appareils communiquent entre eux. Avec l'application mydlink™ Home sur votre smartphone ou tablette, c'est vous qui décidez de ce que vous leur demandez. Voici quelques exemples :



- Soyez informé lorsque des gens entrent et sortent de chez vous ou surveillez des zones interdites d'accès comme les cabinets médicaux. Placement flexible avec une batterie longue durée.



- Avec une gamme de capteurs mydlink™ home, vous pouvez paramétrer le déclenchement de la sirène dès qu'une porte ou une fenêtre est ouverte ou lorsqu'un mouvement est détecté.



- Toujours savoir ce qui se passe chez vous, même dans l'obscurité complète. Recevoir des alertes lorsqu'un mouvement ou son est détecté.

Tout cela pour vous rendre la vie plus facile et plus sûre, et pour assurer votre tranquillité d'esprit. C'est une technologie pour la maison intelligente la plus avant-gardiste possible.

Facile à configurer

Téléchargez simplement l'application mydlink™ Home et l'assistant de configuration étape-par-étape pour configurer tous les appareils du kit.



Téléchargez l'application **mydlink™ Home** gratuite



Ajoutez tous vos appareils intelligents - l'application vous guide étape-par-étape.



Automatisez votre maison en créant des plages horaires ou des règles. Gérez et gardez un œil sur votre maison depuis votre smartphone ou votre tablette lorsque vous êtes à l'extérieur.

Votre maison connectée mydlink™ Home

Mydlink Home vous permet de commencer avec ce kit de sécurité Smart Home pratique et d'ajouter des appareils quand vous le souhaitez. La box connectée mydlink™ Home fait le lien entre votre réseau Wi-Fi existant et tous les équipements mydlink Home. Avec l'application mydlink™ Home² pour smartphones et tablettes iOS et Android, vous contrôlez tous vos appareils intelligents mydlink Home. Vous pouvez même définir des règles d'automatisation pour rendre votre maison encore plus intelligente.



Capteur 3-en-1

Allumez/Éteignez le capteur de contact, le capteur de température et le capteur d'éclairage.

Alimentation sur batterie

Jusqu'à 2 ans de durée de vie de la batterie.

Facile à configurer soi-même

Facile à configurer et à gérer avec l'application mydlink™ Home.

Sécurisé

Inviolable et prend en charge le chiffrement AES128 bits.

Notification push

Recevez des alertes instantanées sur votre smartphone et tablette.



Puissante alarme audio

Jusqu'à 110 dB pour vous alerter instantanément lorsqu'un capteur mydlink™ Home³ connecté est déclenché.

6 sons de sirène différents

Vous pouvez personnaliser votre maison intelligente en sélectionnant l'alarme ou l'effet sonore approprié lorsqu'un événement inhabituel se produit.



Batterie de secours en option¹

Permet à la sirène de continuer à fonctionner en cas de coupure de courant.

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.



Haute définition

Surveillez votre maison en HD 720p. Voyez 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 des mouvements et des sons

Recevez des notifications push dès qu'un mouvement ou un son est détecté.

Pas de frais cachés. C'est garanti.



Spécifications techniques

	Box connectée DCH-G020	Capteur d'ouverture de porte/fenêtre (DCH-Z110)	Sirène avec batterie de secours en option (DCH-Z510) (DCH-Z510)
Protocoles réseau	• ARP, ICMP, TCP/IP, IPv4 et IPv6, HNAP, client DHCP, client NTP. 802.11b/g/n, Z-Wave v6.02 ou supérieur	• Z-Wave v6.02 ou supérieur	• Z-Wave v6.02 ou supérieur
Sans fil	• Z-Wave : 868,40 MHz • Wi-Fi : 2,4 GHz • mode AP	• Z-Wave : 868,40 MHz	• Z-Wave : 868,40 MHz
Ports	• USB 2.0 • 2 x 10/100 Ethernet	• S.O.	• S.O.
Boutons	• Appairage/désappairage WPS & Z-Wave • Réinitialisation	• Bouton de sécurité et bouton d'appairage/désappairage	• Bouton de sécurité et bouton d'appairage/désappairage/réinitialisation
LED	• État	• État	• État
Sirène	• S.O.	• S.O.	• 110 dB • 6 sons disponibles

Caractéristiques physiques

Dimensions	• 100 x 100 x 110 mm	• Capteur : 96 x 28 x 23 mm • Aimant : 50 x 10 x 12 mm	• 110 x 110 x 19 mm
Poids	• 180 g	• 34,1 g	• 125 g
Alimentation	• 5 V / 2 A	• Batterie 3V incluse (CR123A)	• 5 V / 1,2 A • Prise en charge de la batterie lithium 1150 mAh en option (BL-5C)
Température	• En fonctionnement : de 0 à 40 °C • En stockage : de -20 à 70 °C	• En fonctionnement : de -10 à 40 °C • En stockage : de -20 à 70 °C	• En fonctionnement : de -10 à 40 °C • En stockage : de -20 à 70 °C
Humidité	• En fonctionnement : de 20 % à 90 % sans condensation • En stockage : de 5 % à 95 % sans condensation		
Certifications	• FCC, CE, Wi-Fi, Z-Wave Plus	• FCC, Z-Wave Plus	• FCC, Z-Wave Plus

Caméra de surveillance HD (DCS-935L)

Profil matériel de la caméra	• Capteur CMOS 1/4" mégapixel progressif • Distance d'éclairage IR 5 mètres • Éclairage minimum : 0 lux avec LED IR sous tension • Module filtre infrarouge à retrait automatique (ICR) intégré • Zoom numérique 4X • Lentille : Longueur fixe 2,38 mm • Ouverture : F2.4	• Angle de vue : • (H) 78,44° • (V) 47,9° • (D) 85,98° • Distance minimale de l'objet : 434 mm • Temps d'exposition : 1/7,5 à 1/24,000 s. • Microphone intégré
Fonctionnalités de l'image	• Horodatage et superposition de texte	• Détection de mouvement configurable windows
Compression vidéo	• Compression simultanée format H.264/MJPEG	• JPEG pour les images fixes
Résolution vidéo	• 1280 x 720 à des fréquences d'images jusqu'à 30 ips	
Compression audio	• AAC	• G.711
Connectivité	• 802.11b/g/n/ac sans fil avec chiffrement WEP/WPA/WPA2	
Gestion des événements	• Détection de mouvement	• Détection des sons
Dimensions	• 58,0 x 84,5 x 124,9 mm	
Poids	• 160,0 g	
Alimentation	• 5 V / 1,2 A	
Consommation d'énergie	• 3,5 watts maximum	
Température	• En fonctionnement : de 0 à 40 °C	• En stockage : de -20 à 70 °C
Humidité	• En fonctionnement : de 20 % à 80 % sans condensation	• En stockage : de 20 % à 80% sans condensation
Certifications	CE, CE LVD, FCC Classe B, C-Tick	

¹ Batterie non incluse. Compatible avec la batterie lithium BL-5C 1150 mAh.

² Veuillez consulter les informations figurant sur la page de l'application mydlink™ Home sur l'App store ou Google play pour vérifier si votre appareil est compatible.



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. ©2015 D-Link Corporation. Tous droits réservés. Sauf erreur ou omission.

Dernière mise à jour octobre 2015

D-Link[®]
Home is where the SMART is