

DCS-2802KT-EU

Wire-Free Camera Kit



Inklusive
12 Monaten
Cloud-Aufzeichnung
im Wert
von 49,99 €
Speichern Sie unbegrenzt viele
Videos für bis zu 14 Tage.

Highlights

-  **Komplett kabellos**
Akkubetrieben und mit WLAN-Verbindung ausgestattet
-  **Erweiterte PIR-Bewegungserkennung**
Benachrichtigungen erhalten und Videos aufzeichnen, wenn Bewegungen erkannt werden
-  **IP65-zertifiziert für Innen-/Außenbereich**
Dank wetterfestem Gehäuse überall einsetzbar

Ihr Zuhause, nur smarter.

Das mydlink™ Pro Wire-Free Camera Kit besteht aus zwei Wire-Free Cameras (DCS-2800LH-EU) und einem Hub (DCS-H100) und ist damit die ideale Überwachungslösung für kleinere Büros. Die kompakten Wire-Free Cameras sind Tag und Nacht sowohl innen als auch außen einsetzbar. Sie bieten eine integrierte Nachtsichtfunktion, Bewegungserkennung und eine kostenlose App, damit Sie Ihr Zuhause mit einem guten Gefühl verlassen können. Ebenfalls enthalten ist ein 12-monatiges Premium-Abo für Cloud-Aufzeichnung im Wert von 49,99 €, sodass Sie unbegrenzt viele Videos für bis zu 14 Tage speichern können.

Kompaktes Design, einfache Einrichtung

Die Wire-Free Cameras zeichnen sich durch ihr kompaktes und unauffälliges Design aus und passen damit in jede Umgebung. Dank ihrer Wetterfestigkeit können sie nicht nur innen sondern auch außen platziert werden. Durch die magnetische Wand-/Deckenhalterung lassen sich die Kameras bei Bedarf mühelos neu ausrichten. Die Einrichtung des mydlink™ Pro Wire-Free Camera Kit ist mit der kostenlosen mydlink™ App ein Kinderspiel. Installieren Sie einfach die App auf Ihrem Mobilgerät und schon führt Sie die App in wenigen Schritten durch den Einrichtungsvorgang.

Vielseitige Funktionen

Das mydlink™ Pro Wire-Free Camera Kit bietet alle Funktionen, die Sie für die Überwachung Ihres Zuhauses brauchen. Die komplett kabellosen Kameras können überall in Ihrem Zuhause und auch im Außenbereich platziert werden. Mit Videos in 1080p Full HD halten Sie mehr Details fest. Dank Zwei-Wege-Audio Funktion der Kameras können Sie über die mydlink™ App zuhören und sprechen. Mit der mydlink™ Cloud-Aufzeichnung lassen sich Videos in Ihrem privaten, persönlichen Cloud-Speicher sichern. Der Hub unterstützt bis zu vier Wire-Free Cameras, bei Bedarf können Sie also weitere Kameras hinzufügen. Er besitzt außerdem einen Steckplatz für microSD-Karten² und einen USB-Port für externe Festplatten, falls Sie Videos und Momentaufnahmen lokal speichern wollen.

Die erweiterte PIR-Bewegungserkennung der Wire-Free Camera reduziert Fehlalarme deutlich und sendet automatisch Sofortbenachrichtigungen an Ihr Mobilgerät. Mit der integrierten Nachtsichtfunktion sehen Sie auch bei völliger Dunkelheit bis zu 7,5 Meter weit. Jede Kamera verfügt über Lithium-Akkus mit hoher Kapazität, die monatelangen Betrieb ohne erneutes Aufladen ermöglichen.

Merkmale

- ◆ Hochwertige Auflösung in 1080p Full HD liefert detaillierte Momentaufnahmen und gestochen scharfe Videos
- ◆ 140 Grad Bildwinkel
- ◆ Für innen und außen
- ◆ Schnelle und einfach Installation mit magnetischer Kamerahalterung
- ◆ Akku mit langer Laufzeit
- ◆ Zwei-Wege-Audio
- ◆ Integrierte Nachtsichtfunktion, Sichtweite bis zu 7,5 Meter auch bei völliger Dunkelheit
- ◆ Erweiterte PIR-Bewegungserkennung
- ◆ H.264-Unterstützung für beste Streamingleistung
- ◆ Auf Ihrem Mobilgerät Benachrichtigungen erhalten und Videos speichern
- ◆ Videobild ansehen und Kamera verwalten über die mydlink™ App³
- ◆ Videos automatisch im persönlichen Cloud-Speicher aufzeichnen⁵ oder lokal auf einer microSD-Karte² oder USB-Festplatte

Zugriff jederzeit und überall mit mydlink™ Cloud-Aufzeichnung

Das Wire-Free Camera Kit mit Unterstützung für mydlink™ Cloud-Aufzeichnung macht es Ihnen leicht, nach Ihrer Familie zu sehen oder Ihr Zuhause oder Büro im Auge zu behalten. Wenn Sie sich für die mydlink™ Cloud-Aufzeichnung anmelden, sind Sie auf der sicheren Seite, denn Ihre Videos werden automatisch in Ihrem privaten, persönlichen Cloud-Speicher gesichert. Die Aufzeichnungen können Sie jederzeit und von überall per Internet aus der Cloud abspielen oder auf Ihr Mobilgerät herunterladen. Erhalten Sie mit der mydlink™ App an jedem beliebigen Ort Zugang zu Videobildern Ihrer Kameras und richten Sie automatisierte Zeitpläne ein.

Smart-Home-kompatibel

Rufen Sie das Videobild Ihrer Kamera mit Ihrer Stimme auf! Erleben Sie die komfortable Sprachsteuerung von Amazon Alexa und Google Assistant mit kompatiblen Amazon Echo- und Google Home/Chromecast-Geräten (separat erhältlich) und sehen Sie, was in Ihrem Zuhause vorgeht, auch wenn Sie gerade keine Hand frei haben. Machen Sie Ihr Zuhause smarter, indem Sie mit IFTTT Ihre Heimautomatisierung einrichten. Schalten Sie das Licht automatisch ein, wenn Bewegungen oder Geräusche registriert werden, oder lassen Sie sich per SMS/E-Mail benachrichtigen.

Abbildungen

Vorderseite



Kamera (DCS-2800LH-EU)

Rückseite

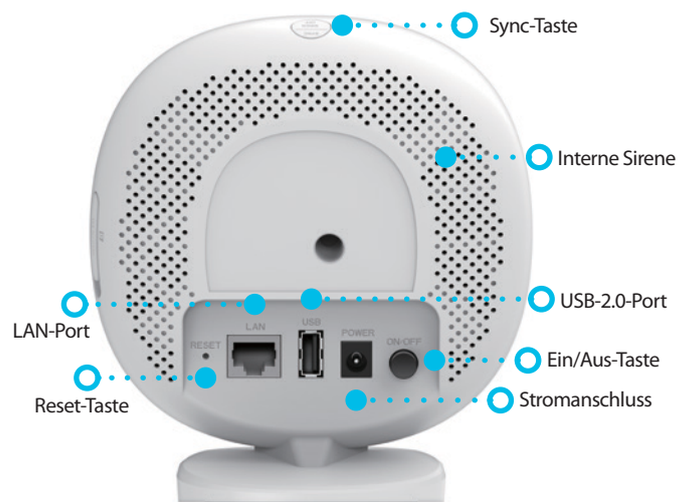


Vorderseite



Hub (DCS-H100)

Rückseite



Technische Spezifikationen

Kamera (DCS-2800LH-EU)

Kamera		
Hardwareprofil	<ul style="list-style-type: none"> • progressiver CMOS-Sensor, 1/4", 2 Megapixel • minimale Helligkeit: <ul style="list-style-type: none"> • Schwarzweiß (Nachtmodus), IR-LEDs an: 0 Lux • Brennweite: 1,9 mm • Blende: F 2.2 • digitaler Zoom • 7,5 Meter IR-Leuchtweite 	<ul style="list-style-type: none"> • Bildwinkel (16:9): <ul style="list-style-type: none"> • horizontal: 115° • vertikal: 64° • diagonal: 140° • integrierter Helligkeitssensor • integriertes Mikrofon • integrierter PIR-Sensor
Videokomprimierung	• Videokomprimierung im H.264-Format	• JPEG für Standbilder
Videoauflösung	• 1080p (1920 x 1080), bis zu 24 Bilder/s	• 720p (1280 x 720), bis zu 24 Bilder/s
Audio	• MPEG-2 AAC LC	• Zwei-Wege-Audio
Netzwerk		
Anbindung	• 2,4 GHz: 802.11n mit WPA2-Verschlüsselung	• 866 MHz für Benachrichtigung
Allgemein		
Tasten	• Sync-Taste	
LED	• Status-LED	
Systemintegration		
Ereignisverwaltung	<ul style="list-style-type: none"> • PIR-Bewegungserkennung • Cloud-Aufzeichnung • Push-Benachrichtigungen 	• manuell ausgelöste Momentaufnahmen und Videos werden auf dem Mobilgerät gespeichert
Unterstützung für Mobilgeräte	• mydlink™ Apps für iPhone, iPad, iPod touch und Android-Geräte ⁴	
Geräteigenschaften		
Aufstellungsort	• für den Innen- und Außenbereich	
IP-Schutzklasse	• IP65	
Gewicht	• 240 g ± 5 %	
Akku	• 23,5 Wh, 3,6 V Gesamtspannung	• Lithium-Ionen
Netzteil	• Eingang: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz	• Ausgang: 5 V DC, 2 A (Micro-USB)
Leistungsaufnahme	<ul style="list-style-type: none"> • Ruhezustand: <ul style="list-style-type: none"> • <0,28 mW 	<ul style="list-style-type: none"> • aktiver Zustand: <ul style="list-style-type: none"> • <1200 mW (Tagesmodus) / <1880 mW (Nachtmodus)
Temperatur	• Betrieb: -20 bis 45 °C	• Lagerung: -20 bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit	• Betrieb: 20 % bis 80 % (nicht kondensierend)	• Lagerung: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	• CE	• CE LVD
Abmessungen (H x B x T)	• 85 x 66 x 85 mm	

Technische Spezifikationen

Hub (DCS-H100)

Allgemein

WLAN-Anbindung	<ul style="list-style-type: none"> • 2,4 GHz: 802.11n 	<ul style="list-style-type: none"> • 866 MHz für Benachrichtigung
Netzwerkprotokolle	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP • IPv6 	<ul style="list-style-type: none"> • DHCP-Client • DNS-Client
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • WPA2-Verschlüsselung 	
Anschlüsse	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x LAN-Port 10/100 Base-T • 1 x Steckplatz für microSD-Karten² 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x USB-2.0-Port²
Tasten	<ul style="list-style-type: none"> • Reset-Taste • Ein/Aus-Taste 	<ul style="list-style-type: none"> • Sync-Taste
LED	<ul style="list-style-type: none"> • Betriebs-LED • Netzwerk-LED 	<ul style="list-style-type: none"> • Kamera-LED

Systemintegration

Unterstützung für Mobilgeräte	<ul style="list-style-type: none"> • mydlink™ Apps für iPhone, iPad, iPod touch und Android-Geräte⁴
-------------------------------	---

Geräteeigenschaften

Aufstellungsort	<ul style="list-style-type: none"> • nur für den Innenbereich geeignet 	
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • 195 g ± 5 % 	
Netzteil	<ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: 12 V DC, 1,5 A
Leistungsaufnahme	<ul style="list-style-type: none"> • max. 18 W 	
Temperatur	<ul style="list-style-type: none"> • Betrieb: 0 bis 40 °C 	<ul style="list-style-type: none"> • Lagerung: -20 bis 70 °C
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none"> • Betrieb: 20 % bis 80 % (nicht kondensierend) 	<ul style="list-style-type: none"> • Lagerung: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)
Zertifizierungen	<ul style="list-style-type: none"> • CE 	<ul style="list-style-type: none"> • CE LVD
Abmessungen (L x B x H)	<ul style="list-style-type: none"> • 65 x 134 x 150 mm 	

¹ Die Verwendung von Audio- oder Videoausrüstung zur Aufzeichnung von Bild oder Ton von Personen, die mit der Aufzeichnung nicht einverstanden sind, ist in einigen Staaten untersagt. Der Endnutzer ist allein verantwortlich für die Einhaltung geltender staatlicher, regionaler und bundesstaatlicher Gesetze.

² Der DCS-H100 ist kompatibel mit microSD/SDHC/SDXC-Karten (nicht enthalten) bis v3.01. Nicht kompatibel mit v4.x-Karten. Unterstützt Karten bis 128 GB. Unterstützt weiterhin eine USB-2.0-Festplatte mit einer Speicherkapazität bis 2 TB.

³ Die DCS-2800LH-EU wird von der mydlink Home App nicht unterstützt und ist nicht kompatibel mit mydlink Home.

⁴ Welches Betriebssystem unterstützt wird, erfahren Sie im App-Store Ihres Geräts.

⁵ Abonnement erforderlich. Aufzeichnungen von 1 Tag und bis zu 3 Kameras sind kostenlos.



Weitere Informationen: www.dlink.com



Stand Juni 2018