

DCS-2802KT-EU

## Kit videocamera senza fili

**Include**  
12 mesi  
Registrazione cloud  
Iscrizione  
**Del valore di 49,99€**  
Archiviazione illimitata di video fino  
a 14 giorni



## Caratteristiche principali del prodotto



**Totalmente senza fili**  
A batteria con connettività wireless



**Rilevazione avanzata dei movimenti PIR**  
Ricevi notifiche e registra filmati quando vengono rilevati movimenti



**IP65 all'aperto/al chiuso**  
Alloggiamento a prova di intemperie, consente il posizionamento in qualsiasi luogo

## La tua casa, ma più intelligente.

Il mydlink™ Pro Wire-Free Camera Kit contiene due videocamere senza fili (DCS-2800LH) e un hub (DCS-H100), l'ideale per applicazioni di videosorveglianza per piccoli uffici/uffici domestici). Le videocamere senza fili compatte sono adatte al giorno e alla notte, sia per ambienti al chiuso che all'aperto. Tra le sue funzionalità presenta la visione notturna integrata, la rilevazione di movimento e una app mobile gratuita, così potrai stare tranquillo anche quando sei fuori casa. Include un piano di registrazione cloud Premium della durata di 12 mesi (del valore di 49,99€) che archivia video illimitati fino a 14 giorni.

### Design compatto, impostazione semplice

Le videocamere senza fili sono state ideate per essere compatte e discrete, in modo da potersi adattare a ogni contesto in cui vengono collocate. Grazie alla loro impermeabilità possono essere collocate sia all'aperto che al chiuso. Il supporto magnetico da parete o soffitto consente alle videocamere di essere riposizionate facilmente quando necessario. Anche la configurazione kit di videocamere Pro senza fili mydlink™ è questione di pochi attimi grazie all'app gratuita mydlink™. Basta semplicemente installare l'app sul dispositivo mobile con qualche tocco per essere accompagnati durante l'intera procedura.

### Versatile set di funzioni

Il Kit mydlink™ Pro Wire-Free Camera ha tutte le funzionalità necessarie per monitorare la tua casa. Grazie all'assenza totale di fili, la videocamera può praticamente essere collocata ovunque in casa, mentre le immagini video 1080p Full HD ti consentono di acquisire ancora più dettagli. L'audio a due vie delle videocamere ti consentono di ascoltare e parlare attraverso l'app mydlink. Grazie alla registrazione cloud mydlink™, i video possono essere salvati sul tuo storage cloud privato e personale. L'hub supporta fino a quattro videocamere senza fili per poter aggiungere ulteriori videocamere se necessario. Inoltre, è dotato di slot per scheda microSD<sup>2</sup> integrato e porta USB per unità esterne, qualora si desideri archiviare video e foto localmente.

La rilevazione dei movimenti PIR avanzata della videocamera senza fili riduce di molto i falsi allarmi, inviando invece automaticamente notifiche istantanee al tuo dispositivo mobile. La visione notturna integrata ti consente di vedere fino a 7,5 metri anche in completa oscurità. Ogni videocamera è alimentata da batterie al litio di alta capacità in grado di offrirti mesi di utilizzo senza dover provvedere alla loro ricarica.

## Caratteristiche

- ◆ Il sensore 1080p Full HD assicura foto dettagliate e video nitidi
- ◆ Angolo di visualizzazione di 140 gradi
- ◆ Per uso all'aperto e al chiuso
- ◆ Installazione rapida e semplice grazie al supporto magnetico
- ◆ Batteria ricaricabile a lunga durata
- ◆ Audio a 2 vie
- ◆ Visione notturna integrata, consente di vedere fino a 7,5 metri anche in completa oscurità
- ◆ Rilevazione dei movimenti PIR avanzata
- ◆ Supporto H.264 per le migliori prestazioni di streaming video
- ◆ Ricevi le notifiche e salva le foto e i filmati sul tuo dispositivo mobile
- ◆ Guarda e gestisci la tua videocamera in remoto con l'app mydlink™<sup>3</sup>
- ◆ Salva i filmati automaticamente sullo storage cloud personale<sup>5</sup>, oppure localmente su una scheda microSD<sup>2</sup> o su un disco USB esterno.

### Accesso in qualsiasi momento, ovunque ti trovi, con la registrazione cloud mydlink™

Migliorato con il supporto della registrazione cloud mydlink™, il Kit Wire-Free Camera rende facile e pratico prendersi cura della propria famiglia e controllare la casa o l'ufficio. Iscrivendoti alla registrazione cloud mydlink™, potrai godere della tranquillità di sapere che le tue registrazioni video sono salvate automaticamente sul tuo storage cloud privato e personale. Riproduci le registrazioni cloud o effettua il download di filmati sul tuo dispositivo mobile ovunque ti trovi, in qualsiasi momento, attraverso Internet. Accedi in tempo reale alla visualizzazione delle tue videocamere usando l'app mydlink™ e imposta pianificazioni automatizzate attraverso il tuo dispositivo mobile, a prescindere da dove ti trovi.

### Compatibile con altri ecosistemi

Guarda i video della tua videocamera dal vivo con il suono della tua voce! Approfitta del controllo vivavoce e della praticità attraverso Alexa di Amazon e l'Assistente di Google con i dispositivi Amazon Echo e Google Home/Chromecast (in vendita separatamente), per vedere con facilità cosa sta accadendo in casa quando hai le mani impegnate. Perché non rendere la casa ancora più intelligente impostando la domotica con IFTTT? Accendi la luce automaticamente quando viene rilevato un movimento oppure invia un SMS/una e-mail in modo che tu riceva una notifica.

## Immagini del prodotto

Vista anteriore



Videocamera (DCS-2800LH-EU)

Vista posteriore

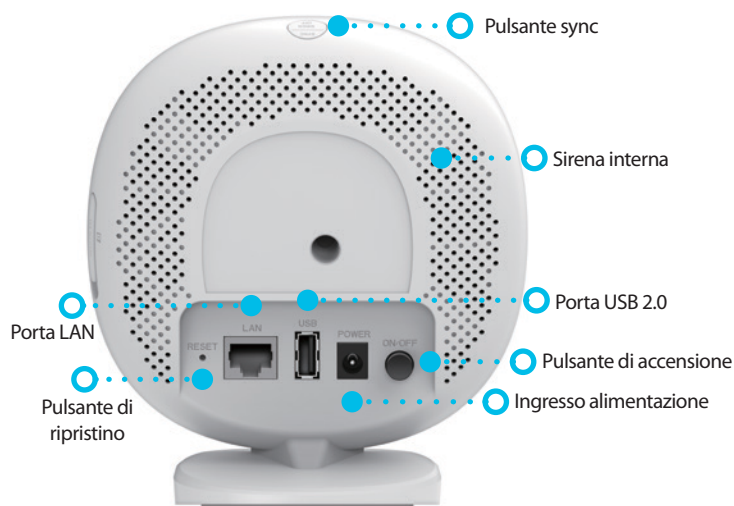


Vista anteriore



Hub (DCS-H100)

Vista posteriore



### Specifiche tecniche

Videocamera (DCS-2800LH-EU)

Videocamera		
Profilo hardware	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensore CMOS progressivo 1/4" 2 megapixel</li> <li>• Illuminazione minima:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• B/N (Modalità notturna), LED IR accesi: 0 lux</li> </ul> </li> <li>• Lunghezza focale della lente: 1,9 mm</li> <li>• Apertura: F2.2</li> <li>• Zoom digitale</li> <li>• Distanza di illuminazione IR 7,5 metri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Angolo di visuale (16:9)               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orizzontale: 115°</li> <li>• Verticale: 64°</li> <li>• Diagonale: 140°</li> </ul> </li> <li>• Sensore luce integrato</li> <li>• Microfono integrato</li> <li>• Sensore PIR integrato</li> </ul>
Compressione video	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formato compressione H.264</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• JPEG per immagini ferme</li> </ul>
Risoluzione video	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1080p (1920 x 1080) fino a 24 fps</li> </ul>	
Supporto audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPEG-2 AAC LC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Audio a 2 vie</li> </ul>
Rete		
Connettività	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,4 GHz: 802.11n con crittazione WPA2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 866 MHz per la segnalazione</li> </ul>
Generale		
Pulsanti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante sync</li> </ul>	
LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED di stato</li> </ul>	
Integrazione sistemi		
Gestione eventi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rilevazione dei movimenti PIR</li> <li>• Registrazione cloud</li> <li>• Notifiche push</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le istantanee e i filmati video registrati manualmente sono salvati nel dispositivo mobile</li> </ul>
Supporto per dispositivi mobili	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporta app mydlink™ per iPhone, iPad, iPod touch e dispositivi Android<sup>4</sup></li> </ul>	
Caratteristiche fisiche		
Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Per uso in ambienti interni/esterni</li> </ul>	
Classificazione IP	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP65</li> </ul>	
Peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 240 grammi (8,47 once) ± 5%</li> </ul>	
Batteria	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 23,5 Wh, 3,6 V alimentazione totale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ioni di litio</li> </ul>
Trasformatore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingresso: Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uscita: 5 V CC 2 A (Micro-USB)</li> </ul>
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stato standby:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; 0,28 mW</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stato attivo:               <ul style="list-style-type: none"> <li>• &lt; 1.200 mW (modalità giorno) / &lt; 1.880 mW (modalità notte)</li> </ul> </li> </ul>
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D'esercizio: da -20 a 45 °C (da -4 a 113 °F)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservazione: da -20 a 70 °C (da -4 a 158 °F)</li> </ul>
Umidità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esercizio: da 20% a 80% senza condensa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservazione: Da 5% a 95% senza condensa</li> </ul>
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE LVD</li> </ul>
Dimensioni (A x P x D)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 85 x 66 x 85 mm (3,37 x 2,6 x 3,37 pollici)</li> </ul>	

### Specifiche tecniche

Hub (DCS-H100)

#### Generale

Connettività wireless	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2,4 GHz: 802.11n wireless</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 866 MHz per la segnalazione</li> </ul>
Protocolli di rete	<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>
Sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Criptazione WPA2</li> </ul>	
Porte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 porta LAN 1 x 10/100 Base-T</li> <li>• 1 slot microSD<sup>2</sup></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 porta USB 2.0<sup>2</sup></li> </ul>
Pulsanti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante di ripristino</li> <li>• Pulsante di accensione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulsante sync</li> </ul>
LED	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED alimentazione</li> <li>• LED rete</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LED videocamera</li> </ul>

#### Integrazione sistemi

Supporto per dispositivi mobili	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporta app mydlink™ per iPhone, iPad, iPod touch e dispositivi Android 4</li> </ul>
---------------------------------	--

#### Caratteristiche fisiche

Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Solo per uso in ambienti interni</li> </ul>	
Peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 195 grammi (6,88 once) ± 5%</li> </ul>	
Trasformatore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingresso: Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uscita: 12 V CC 1,5 A</li> </ul>
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 18 W massimo</li> </ul>	
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esercizio: Da 0 a 40 °C (da 32 a 104 °F)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservazione: da -20 a 70 °C (da -4 a 158 °F)</li> </ul>
Umidità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esercizio: da 20% a 80% senza condensa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conservazione: Da 5% a 95% senza condensa</li> </ul>
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE LVD</li> </ul>
Dimensioni (L x L x A)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 65 x 134 x 150 mm (2,56 x 5,28 x 5,91 pollici)</li> </ul>	

<sup>1</sup> Uso di apparecchi audio o video per la registrazione dell'immagine o dell'audio di una persona a sua insaputa e senza consenso è proibito in alcuni paesi o giurisdizioni. L'utente finale si assume tutta la responsabilità della conformità alle leggi applicabili.

<sup>2</sup> La DCS-H100 è compatibile con schede microSD/SDHC/SDXC (non in dotazione) fino a v3.01. Non è invece compatibile con schede v4.x. Supporta schede fino a 128 GB. Supporta anche un disco rigido USB 2.0 con capacità fino a 2 TB.

<sup>3</sup> La DCS-2800LH-EU non è supportata dall'app mydlink Home e non è compatibile con mydlink Home.

<sup>4</sup> Verificare l'app store dispositivi per i requisiti OS.

<sup>5</sup> Iscrizione obbligatoria. 1 giorno di registrazioni fino a un massimo di tre videocamere è gratuito.



Per ulteriori informazioni: [www.dlink.com](http://www.dlink.com)



Ultimo aggiornamento giugno 2018