

DCS-2670L

Telecamera Wi-Fi Full HD 180° per esterni

D-Link[®]



mydlink

Caratteristiche principali del prodotto

HD 1080P

Chiarezza ad alta definizione
Qualità video 720p full HD



Impermeabilità IP65

Resistente all'acqua e alla polvere, per il funzionamento all'aria aperta



Vista panoramica a 180 gradi

Ultra grandangolo per acquisire ogni cosa

La tua casa, ma più intelligente.

La Telecamera Wi-Fi Full HD 180° per esterni ti consente di monitorare l'esterno della tua casa a prescindere dalle condizioni atmosferiche. Dotata di un alloggiamento in grado di sopportare polvere, pioggia e neve in classe IP65, è sufficientemente robusta da tenere d'occhio le aree all'aperto più difficili. Con una risoluzione Full HD 1080p e un obiettivo panoramico a 180 gradi, potrai vedere un'area più ampia con maggiori dettagli utilizzando una sola videocamera.

Una copertura completa per stare tranquilli

Dotata di un obiettivo ultra grandangolare con un campo visivo panoramico di 180°, potrai guardare tutto lo spazio esterno davanti o dietro la tua casa utilizzando una sola videocamera. Ricevi notifiche push istantanee e registra foto o filmati ogni volta che viene rilevato un movimento o un rumore. Per visualizzare in remoto gli streaming dal vivo oppure per riprodurre video registrati, usa l'app gratuita mydlink sul tuo smartphone o tablet oppure attraverso un browser web del computer, ovunque ti trovi¹. La visione notturna integrata ti consente di vedere le aree attorno alla tua casa anche nell'oscurità più completa, così saprai sempre cosa succede, ogni giorno, a qualsiasi ora.

Posizionamento flessibile

La Telecamera Wi-Fi Full HD 180° per esterni è dotata di diverse possibilità di installazione, che la rendono incredibilmente facile da installare, ovunque nella tua casa. La videocamera è dotata di protezione dalla pioggia forte e dalla polvere in classe IP65. Puoi collegarti a Internet o tramite il Wi-Fi o direttamente con il router tramite un cavo di rete. Ruota e inclina l'obiettivo della videocamera fino a ottenere la vista perfetta, mentre la sua struttura, con cavo di rete e di alimentazione nascosti, offre una sicurezza aggiuntiva al dispositivo.

Tranquillità, ovunque ti trovi

Attraverso l'app mydlink Lite o il portale web mydlink, è possibile monitorare facilmente la propria casa e tenere sotto controllo ciò che è importante, ovunque ti trovi nel mondo. Rimani aggiornato ricevendo le notifiche e registra automaticamente i momenti che ti interessano, ogni volta che lo desideri. La registrazione locale, senza iscrizioni a servizi, su una scheda microSD³, consente di fare facilmente il backup dei file video in caso di evento insolito. Puoi persino registrare video direttamente sul tuo telefono o attraverso l'app mydlink Lite.

Caratteristiche

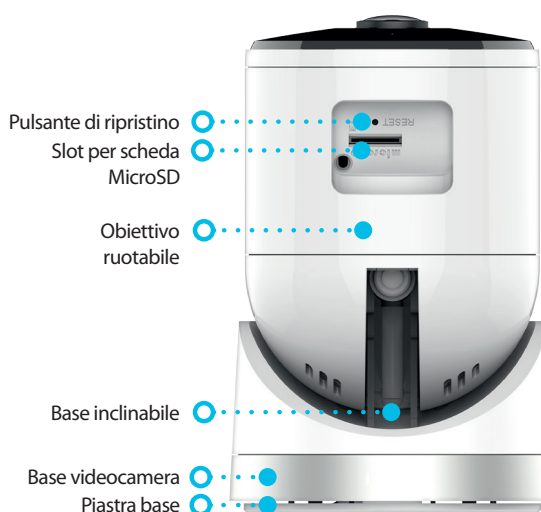
- ◆ Visualizza la tua videocamera in remoto ovunque ti trovi nel mondo, sullo smartphone, tablet o computer¹
- ◆ Risoluzione ad alta qualità 1080p Full HD
- ◆ Angolo di visualizzazione panoramico 180°
- ◆ Resistente all'acqua²
- ◆ Visione notturna integrata, fino a 10 m
- ◆ Rilevazione di movimento e suoni
- ◆ Invia le notifiche al tuo dispositivo mobile e registra foto/filmati video³
- ◆ Registrazione video senza iscrizione a servizi³
- ◆ Compatta e facile da configurare
- ◆ Installazione sicura con cavi nascosti
- ◆ Si collega alla rete Wi-Fi di casa esistente oppure al router con un cavo di rete

Immagini del prodotto

Vista anteriore



Vista connessioni

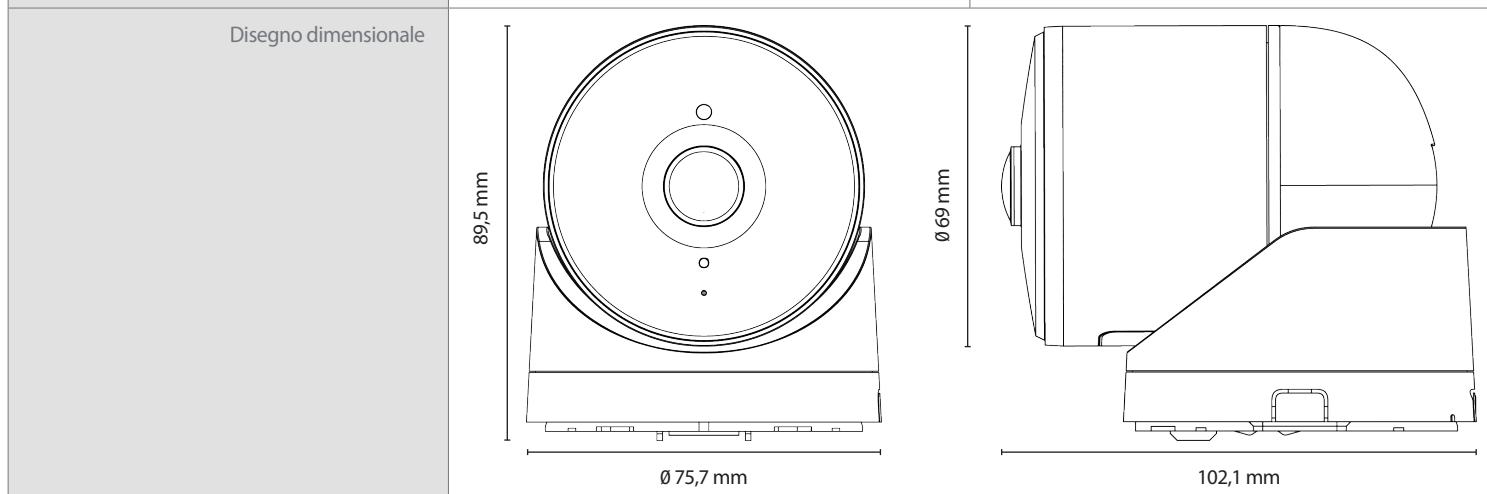


Specifiche tecniche

Telecamera		
Profilo hardware della telecamera	<ul style="list-style-type: none"> Sensore CMOS progressivo 1/2,7" 2 megapixel Illuminazione minima: <ul style="list-style-type: none"> Modalità colore: 0,5 lux Modalità B/N (LED spenti): 0,1 lux Modalità B/N (LED accesi): 0 lux Distanza minima oggetto 30 cm Lunghezza focale della lente: 1,5 mm ± 3% 	<ul style="list-style-type: none"> Apertura: F2.0 Distanza di illuminazione IR fino a 10 metri Angolo di visione (16:9) <ul style="list-style-type: none"> Orizzontale: 180° Angolo di montaggio: <ul style="list-style-type: none"> Verticale: da 0° a 90° Orizzontale: da 0° a 180°
Alloggiamento videocamera	<ul style="list-style-type: none"> Alloggiamento resistente all'acqua conforme allo standard IP65 	
Funzioni immagine	<ul style="list-style-type: none"> Zoom digitale Microfono integrato Formato, qualità, frame rate e bit rate dell'immagine configurabili Wide Dynamic Range (WDR) 	<ul style="list-style-type: none"> Sovrapposizione stampa dell'ora e testo Finestra rilevamento movimento configurabile Luminosità configurabile
Compressione video	<ul style="list-style-type: none"> Formato compressione H.264 Streaming multicast H.264 	<ul style="list-style-type: none"> JPEG per immagini ferme
Risoluzione video	<ul style="list-style-type: none"> 1920 x 1080, 1280 x 720, 800 x 448, 640 x 360 fino a 30 fps 	
Supporto audio	<ul style="list-style-type: none"> AAC (32 kbps) 	<ul style="list-style-type: none"> G.711 (128 kbps)
Connettività	<ul style="list-style-type: none"> 802.11n/g/b wireless con cifratura WPA/WPA2 Porta 10/100BASE-TX Fast Ethernet Velocità massima di trasmissione dati 300 Mbps (velocità PHY) 	<ul style="list-style-type: none"> Slot per schede microSD/SDHC/SDXC con capacità fino a 128 GB Bluetooth Low Energy (BLE)
Rete		
Protocolli di rete	<ul style="list-style-type: none"> IPv6, IPv4, ARP, TCP, UDP, ICMP Client DHCP Client NTP (D-Link) Client DNS Client DDNS (D-Link) Client SMTP 	<ul style="list-style-type: none"> Server HTTP HTTPS (per la configurazione) Inoltro porta UPnP RTP/RTSP/RTCP Bonjour ONVIF
Funzioni di sicurezza	<ul style="list-style-type: none"> Protezione amministratore e gruppo utenti Autenticazione tramite password 	<ul style="list-style-type: none"> Cifratura HTTP e RTSP digest

Integrazione sistemi		
Requisiti di sistema per la gestione tramite portale web mydlink	• I requisiti minimi di sistema e del browser più recenti per l'utilizzo del portale mydlink possono essere controllati sul sito internet regionale mydlink. ²	
Gestione eventi	<ul style="list-style-type: none"> • Rilevazione di movimento • Rilevazione del livello acustico • Registrazione pianificata 	• Notifica eventi e upload di foto/video su dispositivi mobile
Gestione remota ¹	• Interfaccia di configurazione accessibile tramite il browser	
Supporto per dispositivi mobili ¹	• supporta app mydlink Lite per iPhone, iPad, iPod touch e dispositivi Android	

Caratteristiche fisiche		
Peso	• 360 grammi ± 5%	
Trasformatore	• alimentazione Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz	• Uscita: 5 V CC 1,2 A
Consumo elettrico	• Massimo: 5 watt ± 5%	
Temperatura	• D'esercizio: da -25 a 45 °C	• Conservazione: da -20 a 70 °C
Umidità	• Esercizio: da 20% a 80% senza condensa	• Conservazione: Da 5% a 95% senza condensa
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> • CE • CE LVD • FCC 	<ul style="list-style-type: none"> • ICES • RCM



¹ Lo smartphone, il tablet o il computer deve avere accesso a Internet attraverso una connessione Wi-Fi o Internet mobile. Per gli smartphone e i tablet, fare riferimento alla pagina del negozio di app per mobile, per controllare se il dispositivo è compatibile. Per i computer, visitare il sito www.mydlink.com per controllare quali sono gli ultimi SO e le versioni browser supportati su Support > FAQ > mydlink Basic > System Requirement.

² Standard IP65: Efficace contro getti d'acqua a bassa pressione provenienti da tutte le direzioni. Si consiglia di collocare il dispositivo sotto un tetto o un riparo.

³ Scheda MicroSD necessaria non inclusa Supporta schede microSD/SDHC/SDXC con capacità fino a 128 GB.



Per ulteriori informazioni: www.dlink.com



Ultimo aggiornamento novembre 2017