

# Compact Full HD Wi-Fi Camera

## Dezente Überwachung

Die DCS-6100LHV2 Compact Full HD Wi-Fi Kamera<sup>1</sup> mit 1080p-Auflösung und einem 120-Grad-Sichtwinkel verfügt mit bis zu 5 m Nachtsicht und Bewegungs- und Geräuscherkennung über viel Leistung in einem kompakten Produkt.

DCS-6100LHV2

- 1080p Full HD-Auflösung
- 120-Grad-Weitwinkelobjektiv für mehr Sicht
- Nachtsicht bis zu 5 Meter, gute Sicht auch bei völliger Dunkelheit
- Kompaktes und diskretes Design
- Verbesserte Ton- und Bewegungserkennung
- microSD-Kartensteckplatz<sup>3</sup> zur Sicherung von Bildern und Videos
- Unterstützt die aktuelle WPA3™-WLAN-Verschlüsselung für eine sichere Verbindung
- Unterstützt Cloud-Aufzeichnung (ein Jahr kostenlos enthalten<sup>2</sup>)
- Jederzeit und überall mit der kostenlosen mydlink-App<sup>4</sup> nutzbar
- Sprachsteuerung über Amazon Alexa oder Google Assistant



Full HD  
1080

### Full HD

Full HD 1080p



### Zwei-Wege-Audio

Audioübertragung per integriertem Mikrofon und Lautsprecher



### Geräusch- und Bewegungserkennung

Detaillierte Benachrichtigungen bei Auslösung



### Tag & Nacht

Bis zu 5 Meter Sicht im Dunkeln



### Fernzugriff

Zugriff über die App, egal wo Sie sind



### Unterstützt WPA3™

Mehr Sicherheit durch aktuelle WPA3™-Verschlüsselung



### Videoaufzeichnung

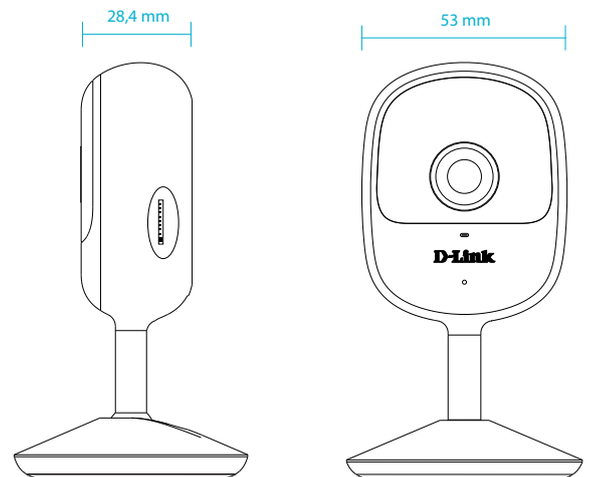
Speichert Videos auf microSD-Karte, Telefon oder in der Cloud



### Sprachassistenten

Sprachsteuerung kompatibel mit Amazon Alexa und Google Assistant

Allgemein	
Video-Komprimierung	H.264
Max. Auflösung	2 Megapixel (Full HD)
Videoauflösung	1080p (1920 x 1080)
Bildsensor	1/2,9"-Progressiver CMOS-Sensor
Nachtsicht mit IR-LED	Bis zu 5 m
Brennweite	3,3 mm
Blende	F2.4
Blickwinkel	(H) 99° (V) 57° (D) 120°
Audio	Eingebautes Mikrofon/Lautsprecher
Audio Codec	MPEG-2 AAC LC
Funktionsweise	
Drahtloser IEEE-Standard	802.11n/g (1T1R) <sup>5</sup>
WLAN-Band	2,4 GHz
Sicherheitsprotokoll	WPA3™
Netzwerk-Protokolle	IPv4, Bonjour (mDNS and DNS-SD), RTSP <sup>6</sup> , SRTP, RTP, HTTPS
Software	
Geräte-Management	mydlink app (iOS und Android), mydlink Portal
Eigenschaften	Bewegungserkennung, Tonerkennung
Aufnahme	mydlink Cloud Recording, Aufnahme auf microSD-Karte (bis zu 256 GB Kapazität) <sup>3</sup>
Benachrichtigungen	Push-Benachrichtigungen mit Schnappschuss und Schnellaktionsschaltflächen (2 Kontaktnummern und Live-Ansicht)
Sprachassistenten	Amazon Alexa, Google Assistant
Geräteeigenschaften	
Leistungsaufnahme	100 to 240 V AC, 50/60 Hz
Stromausgang	5 V DC 1,0 A
Max. Leistungsaufnahme	4 W ± 5%
Kabellänge	1,5 m
Innen/Außen	Für die Verwendung in Innenräumen
Betriebstemperatur	0 bis 40°C
Lagertemperatur	-20 bis 70°C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb/ Lagerung	Max. 90% nicht kondensierend
Gewicht	65 g ± 5 g
Abmessungen	60 x 60 x 104,4 mm
Zertifizierungen	CE, FCC, IC



<sup>1</sup> Die Verwendung von Audio- oder Videogeräten zur Aufzeichnung des Bildes oder Tons einer Person ohne deren Wissen und Zustimmung ist in bestimmten Staaten oder Gerichtsbarkeiten verboten. Der Endnutzer übernimmt die gesamte Haftung für die Einhaltung der geltenden staatlichen, lokalen und bundesstaatlichen Gesetze.

<sup>2</sup> Abonnement erforderlich. Das Angebot für das Abonnement und den One Year Free Plan unterliegt den Allgemeinen Geschäftsbedingungen, bitte besuchen Sie die D-Link Website für weitere Details. D-Link behält sich das Recht vor, die Allgemeinen Geschäftsbedingungen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

<sup>3</sup> microSD-Karte nicht enthalten. Die Kamera ist kompatibel mit microSD/SDHC/SDXC-Karten bis v3.01 mit einer Kapazität von bis zu 256 GB.

<sup>4</sup> Bitte überprüfen Sie auf der Store-Seite der App, ob Ihr Gerät kompatibel ist.

<sup>5</sup> Empfohlene Upload-Bandbreite von mindestens 1,5 Mbit/s für die Live-Ansicht oder 3 Mbit/s für die Cloud-Aufzeichnung.

<sup>6</sup> RTSP ist bei Verwendung der mydlink App und des mydlink Portals verfügbar (RTSP URL wird nicht unterstützt).