



D-Link DCS 8627LH - Netzwerk-Überwachungskamera - Außenbereich - wetterfest - Farbe (Tag&Nacht)

2 MP - 1920 x 1080 - 1080p - feste Brennweite - Audio - drahtlos - Wi-Fi - Bluetooth - H.264 - DC 12 V

Gruppe	Netzwerkkameras
Hersteller	D-Link
Hersteller Art. Nr.	DCS-8627LH
EAN/UPC	0790069453250

Beschreibung

Ob Überwachung von Außenbereichen oder 340 Grad Rundumsicht ins eigene Wohnzimmer: Das Kamera DCS-8627LH kann dank Künstlicher Intelligenz Personen von Objekten unterscheiden. So werden Fehlalarme beispielsweise durch Katzen oder Vögel minimiert. Es ist kompatibel mit Google Assistant sowie Amazon Alexa und einfach ins Smart Home integrierbar. Zudem unterstützt es den ONVIF-Standard Profil S (Open Network Video Interface Forums). Dieser Standard für IP-basierte Hardware sorgt dafür, dass sich Geräte über diese Schnittstellen ansprechen sowie Produkte verschiedener Hersteller miteinander kombinieren lassen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	D-Link DCS 8627LH - Netzwerk-Überwachungskamera
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera - fest - Außenbereich - wetterfest
Audio	Ja: eingebauter Lautsprecher, Zweizeige-Audiofunktion, integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Stangenbefestigung
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	6 cm x 12.6 cm x 8.4 cm
Gewicht	237 g
Anschlusstechnik	Drahtlos
Kamera	Farbe - Tag&Nacht
Max Auflösung	1920 x 1080
Bildrate (max.)	30 Bilder pro Sekunde
Bewegungserkennung	Ja
Video-Modi	1080p
Typ des optischen Sensors	2 MP
Brennweiten-Steuerung	Feste Brennweite
Brennweite	2.7 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0
Schnittstellen	IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth

Plattform	MyDlink Home
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa
Spannung	DC 12 V
Leistungsmerkmale	Bewegungserkennungstechnologie, Privacy-Modus, integrierter passiver IR-Sensor, Cloud Recording, ONVIF (Profil S) Unterstützung, WLAN-Verschlüsselung, Erkennung von Menschen, digitaler Zoom, Person Detection, integrierter Strahler, integrierte Sirene (100 dB)
Umgebungsbedingungen (in Betrieb)	-25 °C - 45 °C

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerk-Überwachungskamera
Audiounterstützung	Ja: eingebauter Lautsprecher, Zweiwege-Audiofunktion, integriertes Mikrofon
Kameramontagetyp	Wandmontage, Stangenbefestigung
Anschlusstechnik	Drahtlos
Breite	6 cm
Tiefe	12.6 cm
Höhe	8.4 cm
Gewicht	237 g
Kamera	
Typ	Farbe - Tag&Nacht - fest - Außenbereich - wetterfest
Digital-Video-Format	H.264
Max. Digitalvideoauflösung	1920 x 1080
Bewegungserkennung	Ja
Video-Modi	1080p
Infrarot-LEDs	Ja
Infrarotabstand	7 m
Videoaufnahme	1920 x 1080 @ 30 Bilder pro Sek.
Leistungsmerkmale	Bewegungserkennungstechnologie, Privacy-Modus, integrierter passiver IR-Sensor, Cloud Recording, ONVIF (Profil S) Unterstützung, WLAN-Verschlüsselung, Erkennung von Menschen, digitaler Zoom, Person Detection, integrierter Strahler, integrierte Sirene (100 dB)
Bildsensor	
Typ	2 MP
Objektivkonstruktion	
Typ	Feste Brennweite
Brennweite	2.7 mm
Objektiv-Irisblende	F/2.0
Horizontales Blickfeld (Grad)	123.8
Vertikales Blickfeld (Grad)	65.4
Diagonaler Bildwinkel (Grad)	150
Schnittstellen	
Netzwerkschnittstelle	IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth

	Erweiterung/Konnektivität
Unterstützte Speicherkarten	microSD-Karte
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Montagesatz, Kabelbinder
Kennzeichnung	IP65
	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	DC 12 V - 1 A
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) 8 Watt
	Software / Systemanforderungen
Erforderliches Betriebssystem	Android, Apple iOS
	Internet der Dinge (IoT)
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Plattform	MyDlink Home
Kommunikationsart	Wolke
Kommunikationstechnologie	Wi-Fi
Intelligenter Assistent	Google Assistant, Alexa
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	-25 °C
Max. Betriebstemperatur	45 °C