

LUNA KC5400-W

4MP FIX WLAN IR KI

4071858

lunaIP



- Fixobjektiv 97°
- 1/3" 4 MP CMOS
- WLAN (802.11b/g/n)
- IR-Strahler bis zu 30 m
- KI-Personenfilter
- 12 V DC



TECHNISCHES DATENBLATT

Abmessungen	70 x 166 mm (D x H)
Betriebstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Speichermedium	MicroSD Kartenslot, max. 256 GB
Objektiv	2,8 mm Festbrennweite, F2.0
IR-Beleuchtung	Max. 30 Meter (je nach Reflexion)
Spannungsversorgung	12 V DC
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,03 Lux @F2.0
Video-Kompression	H.264B; H.264; H.264H; H.265 Smart H.265+; Smart H.264+
Auflösung	4 MP (2560x1440 px)
Netzwerk-Protokolle	IPv4; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; DHCP; DNS; NTP; Multicast;
Netzwerk	Ethernet (RJ45), WLAN (IEEE802.11b/g/n)
Leistungsaufnahme	Max. 4,1 W
Schutzklasse (EN60529)	IP67
Bildraten	Mainstream: 2560 x 1440 bei 20 bps Sub Stream: 640 x 480 bei 20 bps oder Mainstream: 2304 x 1296 bei 25 bps Sub Stream: 640 x 480 bei 25 bps
Gewicht	470 g
Tag/Nacht Funktion	An/Aus/Auto
Aufnahmesensor	1/3" 4 MP CMOS Sensor
Öffnungswinkel Video	97°
Zubehör im Lieferumfang	Steckernetzteil 12V/1A
Gegenlichtkompensation	BLC, DWDR
Videoanalyse (IVS)	SMD filtert nicht relevante Ziele bei der Bewegungserkennung aus und erkennt zuverlässig Personen
Integration	ja (Profile S, G)

Die LUNA KC5400-W ist eine IP-Bulletkamera im wittergeschützten Gehäuse (IP67) mit WLAN-Unterstützung. Der 1/3" 4MP CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2560x1440px mit bis zu 20bps. Ausgestattet mit einem 2,8mm Fix-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 30m) ist die Kamera vielseitig einsetzbar. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 VDC (Netzteil im Lieferumfang).

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

ASL GmbH - Lindenstraße 70 - 57627 Hachenburg - Telefon: +49 2662 9541-0 - E-Mail: bestellung@asl-ademco.de

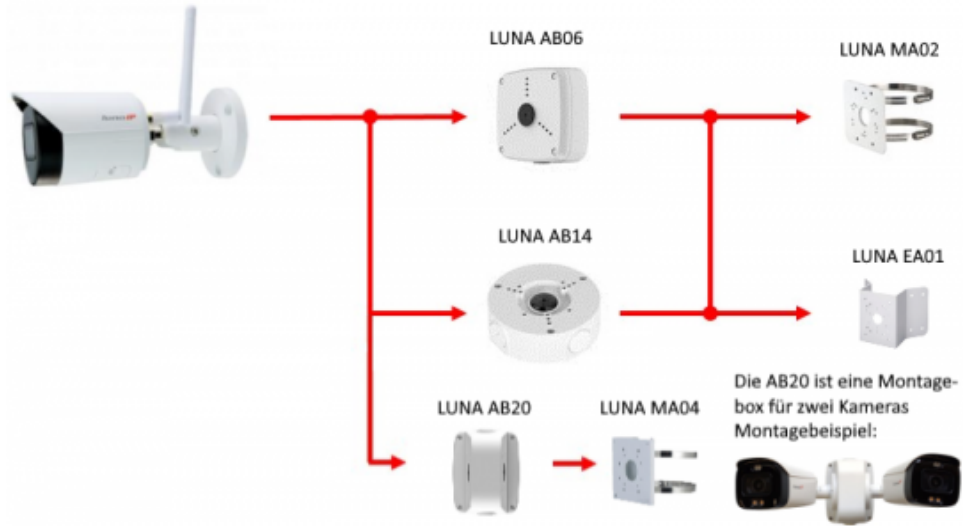
LUNA KC5400-W

4MP FIX WLAN IR KI

4071858

Zugriff über Netzwerk/Internet: lunaCMS (Windows-PC), LunaViewer (App für Android und iPhone) - alle Clientprogramme sind kostenfrei.

Montageoptionen:



Abmessungen:

