

LUNA KC5400W/02

4MP WLAN IR

4071858

lunaIP


- Fix-Objektiv ca. 101°
- 1/3" 4MP CMOS
- WLAN (802.11b/g/n)
- IR-Strahler bis zu 30m
- Wettergeschützt (IP67)
- Versorgung 12 VDC



TECHNISCHES DATENBLATT

Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
IR-Reichweite	Max. 30 Meter (je nach Reflexion)
Brennweite	2,8 mm Festbrennweite, F2.0
Spannungsversorgung	12 V DC
Lichtempfindlichkeit	*****Nachzutragen
SD-Karte	MicroSD Kartenslot, max. 256GB
Abmessungen D x H	70 x 165 mm
Auflösung	4 MP (2560x1440 px)
IR-Sperrfilter	Ausschwenbar
Netzwerkprotokoll	*****Nachzutragen
Netzwerk	Ä Ethernet (RJ45) WLAN (IEEE802.11b/g/n)
Leistungsaufnahme	Max. 4,4 W
Videokompression	h265
Schutzklasse (EN60529)	IP67
Bildformat	16:9
Bildrate	max. 20 fps @ 4 MP
Gewicht	520 g
Tag/Nacht	An/Aus/Auto
Bildsensor	1/3" 4 MP CMOS Sensor
Horizontaler Bildwinkel	101°
Zubehör im Lieferumfang	Steckernetzteil 12V/1A

Die LUNA KC5300W ist eine Bulletkamera (IP) im wettergeschützten Gehäuse (IP67) mit WLAN-Unterstützung. Der 1/3" 4 MP CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2560x1440 px mit bis zu 20 bps. Ausgestattet mit einem 2,8 mm Fix-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 30 m) ist die Kamera vielseitig einsetzbar. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung erfolgt über 12 V DC.

Für den Fernzugriff auf das Live-Bild und Wiedergabe ist Software für die folgenden

LUNA KC5400W/02

4MP WLAN IR

4071858

Systeme verfügbar:

Windows-PC -> lunaCMS (im Lieferumfang)

iPhone -> Luna Viewer (App Store, kostenfrei)

Android -> Luna Viewer (Google Play, kostenfrei)

Montageoptionen:

LUNA AB14 - Anschlussbox (IP66, rund)

LUNA ZU1415 - Anschlussbox (IP66, eckig)

LUNA ZU1245 - Masthalter (klein)

LUNA ZU1241 - Masthalter (groß)

LUNA ZU1240 - Eckhalter

Für Montage der Kamera auf Masthalter oder Eckhalter wird die Anschlussbox ZU1415 benötigt.

