

LUNA DE5203

2MP RFZ IR IVS Count

4071850

lunaIP


**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell**
LUNA DE5403

- **Personenzählung/Heatmap**
- Motorzoom 36° bis 110°
- 1/2,8" 2MP CMOS Sensor
- IR-Strahler bis 50m
- **WDR 140dB**
- Wetter- & Vandalenschutz
- Audio, I/O & Videoanalyse
- 50 Bilder/Sekunde
- PoE+, 12VDC o. 24VAC
- 3-Achsen-Montage



Gegenlichtkompensation
Zubehör im Lieferumfang
SD-Karte
Videokompression
Horizontaler Bildwinkel
Betriebstemperatur
Tag/Nacht
Alarm Ein-/ Ausgänge
Auflösung

Netzwerkprotokoll

Gewicht

Bildrate

Einstellbarkeit Kameramodul
Stoßfestigkeit (EN62262)
Leistungsaufnahme
Schutzklasse (EN60529)
Brennweite
Lichtempfindlichkeit
Bildsensor
Anschluss
Abmessungen D x H
Audio Ein-/ Ausgänge

BLC, WDR (140db), HLC
Anschlussbox AB9, Software, Anleitung
MicroSD-Slot, bis 128 GB
H.265+/H.265/H.264+/H.264
36° bis 110°
-40°C bis +60°C
An/Aus/Auto, IR-Cut mit Schwenkfilter (ICR)
1/1
1080p (1920x1080px) 720p (1280x720px) D1 (704x576px) CIF (352x288px)
IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
950 g
Mainstream: bis 50 bps bei 2MP Sub Stream: bis 25 bps bei D1
Third Stream: bis 25 bps bei 2MP
3 Achsen
IK10
Max. 18 W
IP67
2,7 - 12 mm
Farbe: 0,005 Lux@F1.4 1/3s, 30IRE 0,03 Lux@F1.4 1/30s, 30IRE
1/2,8" Starvis CMOS
100/1000 Base-T Ethernet (RJ45)
159 x 117,9 mm
1/1, Schraubklemmanschluss

LUNA DE5203

2MP RFZ IR IVS Count

4071850

IR-Reichweite	Max. 50 Meter (je nach Reflexion)
ONVIF	Unterstützt
Blendensteuerung	Autoiris, DC
Spannungsversorgung	12VDC/24VAC/PoE+ (802.3at)
Privatzonen	Bis 4 Vierecke, variabler Größe
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen, Motivwechsel, Audioerkennung, Gesichtserkennung, Heatmap, Personenzählung

Der LUNA DE5203 ist ein 3-axialer 2 Megapixel Netzwerkdom (IP). Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 1920x1080 Pixel (bis 50fps). Ausgestattet mit einem 2,7~12mm Motorzoom-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 50m), sowie Videoanalyse mit unter anderem Personenzählung und Heatmap lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12VDC, 24VAC oder PoE+ erfolgen. Im Lieferumfang befindet sich die passende Anschlussbox AB9.

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

Windows-PC -> lunaCMS (im Lieferumfang)

iPhone -> Luna Viewer (App Store, kostenfrei)

Android -> Luna Viewer (Google Play, kostenfrei)

Montageoptionen:

LUNA ZU1516 - Wandhalter inkl. Anschlussbox + LUNA HA03 - Halter (Teller)

LUNA ZU1443 - Deckenhalter + LUNA HA03 - Halter (Teller)

LUNA AB09 - Anschlussbox rund

LUNA WH11 - Wandhalter

LUNA DE02 - Deckeneinbauhalter

LUNA SCE - Kuppel Umbauset (getönt)

