

LUNA SG5203

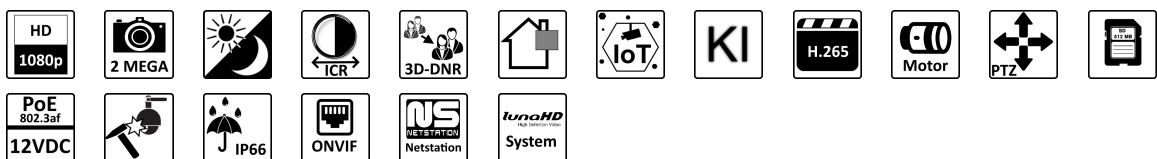
2MP PTZ 4X IVS KI Mini

4071748

lunaIP



- Motorzoom 30° bis 100°
- 1/2,8" 2 MP CMOS
- Wetter- & Vandalenschutz
- Videoanalysefunktionen
- PoE oder 12 V DC



TECHNISCHES DATENBLATT

Objektiv	2,8 bis 12 mm (Motorzoom), F1.6
Betriebstemperatur	-30°C bis +60°C
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	0,1-100°/Sek. und 0,1-60°/Sek.
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1920x1080 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920x1080
Stoßfestigkeit (EN62262)	IK10
Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x
Integration	ONVIF (Profile S, G, T), P2P
Tag/Nacht Funktion	An/Aus/Auto, IR-Cut mit Schwenkfilter (ICR)
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux bei F1.6
Leistungsaufnahme	Max. 6,1 W
Gewicht	0,520 kg
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Schutzklasse (EN60529)	IP66
Schwenk-/Neigebereich	0° - 355°, 0°-90° mit Autoflip
Privatzonenmaskierung	bis zu 24 Bereiche
Verschlusszeiten	1 Sek. bis 1/30.000 Sek.
Presets	300
Gegenlichtkompensation	DWDR, BLC, HLC
Video-Kompression	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)
Öffnungswinkel Video	32° bis 100° (H)
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Auflösung	2 MP (1920 x 1080, Full HD)
Abmessungen	122 x 89 mm (D x H)
Optischer Zoom	4x
Speichermedium	MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), FTP, NAS
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Bereichseindringen, Herumlungern, Menschenansammlung, Parkraumüberwachung, schnelle Bewegung, Objektüberwachung, Gesichtserkennung

LUNA SG5203

2MP PTZ 4X IVS KI Mini

4071748

Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Bilddrehung	180°
MOD (Minimale Objekt Distanz)	1,5 m
Bitrate	H.264: 2048 kbps - 8192 kbps H.265: 768 kbps - 6400 kbps
DORI Beobachten	W: 18 m T: 55 m
DORI Entdecken	W: 44 m T: 138 m
DORI Erkennen	W: 9 m T: 28 m
DORI Identifizieren	W: 4 m T: 14 m
Objekterkennung	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	unterstützt, SMD
Rauschunterdrückung	2D NR, 3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Elektronische Bildstabilisierung	unterstützt
Entnebelungsfunktion	unterstützt
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
ROI Funktion	bis zu 8 Bereiche
Steuerprotokoll	DH-SD, Pelco P/D (Auto-erkennung)
Tour	unterstützt
Muster (Pattern)	unterstützt
Scan	unterstützt
Smarthome (IoT)	senden eines HTTP Befehls bei Ereignis, Bildabfrage via RTSP, HTTP API zur Steuerung von Kamerafunktionen
Material	Aluminium

Die LUNA SG5203v3 ist eine Mini PTZ-IP Dome-Kamera mit 4x optischem Zoom (f=2,8-12 mm, Blickwinkel 32°-100°). Der 1/2,8" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080 px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Die Kamera ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP66/IK10). Über den integrierten MicroSD-Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Wide Dynamic Range, Triplestream und Videoanalysefunktionen mit Objektfilter erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 12 V DC oder PoE.

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 WH07 - Wandhalter mit Anschlussbox (weiß, HA06 & HA07 notwendig)

LUNA WH09 - Wandhalter (weiß)

LUNA WH12 - Regenschutz (weiß)

LUNA AB07 - Anschlussbox (eckig, IP66, weiß)

LUNA AB10 - Anschlussbox (rund, offen, weiß)

LUNA MA02 - Mastadapter (weiß)

LUNA DE01 - Deckeneinbauhalter (weiß)

LUNA SG5203

2MP PTZ 4X IVS KI Mini

4071748

- LUNA DV01 - Deckenhalter (HA06 & HA07 notwendig, weiß)
- LUNA DV02 - Verlängerung für DV01 (220 mm, weiß)
- LUNA DV03 - Verlängerung für DV01 (420 mm, weiß)
- LUNA HA07 - Adapter (weiß)
- LUNA HA06 - Adapterteller (weiß)
- LUNA SCA - Kuppel Umbauset (getönt)

Angaben in mm