

LUNA SA5203

2MP PTZ 16x IR KI

4071790

lunaIP



- Motorzoom 4,8°-58,2°
- 1/2,8" 2 MP CMOS
- IR-Strahler bis 100 m
- WDR 120 dB
- Wetter- & Vandalenschutz
- Audio, I/O & Analyse
- PoE+ oder 12 V DC

TECHNISCHES DATENBLATT

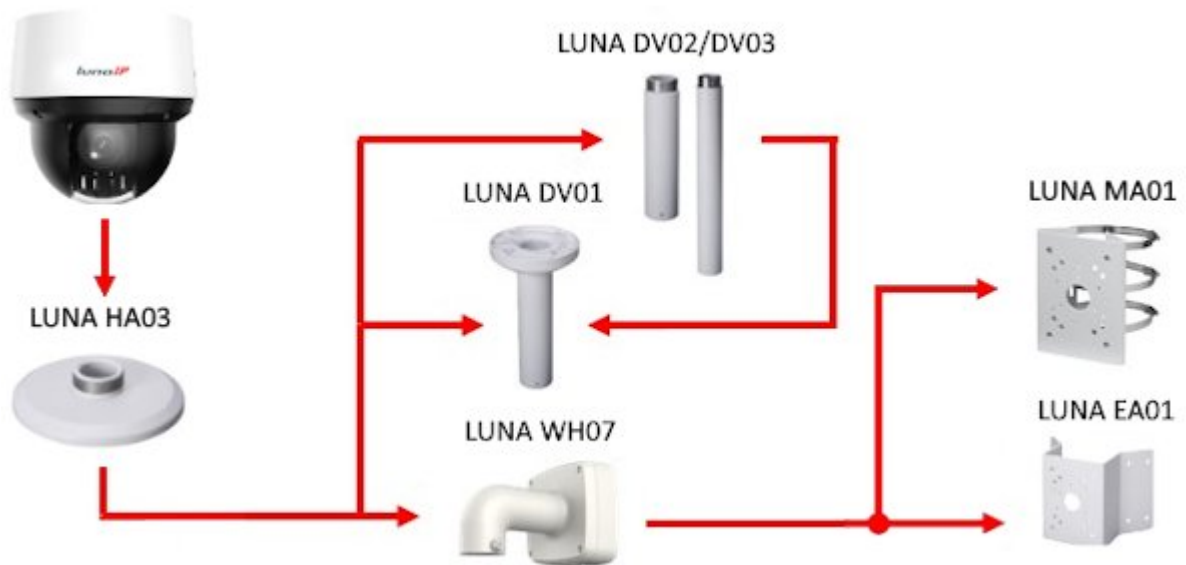
Brand	LUNA-IP
Filter Typ	Dome, PTZ
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Auflösung (max.)	1920 x 1080
Objektiv	5 – 80 mm, F1.6, motorisiert
Optischer Zoom	16 fach
Öffnungswinkel Video	4,6° – 53,9° (H)
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux bei F1.6
Verschlusszeiten	1/3 – 1/30.000 Sek.
Elektronische Bildstabilisierung	unterstützt
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,1 m
DORI Identifizieren	T: 110 m
DORI Erkennen	T: 221 m
DORI Beobachten	T: 436 m
DORI Entdecken	T: 1103 m
Beleuchtung	IR-Licht bis zu 100 m (umgebungsabhängig)
Tag/Nacht Funktion	Farbe/SW/auto mit Schwenkfilter
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR (120 dB)
Audio	1x IN, 1x OUT
Bildraten	Stream-1: bis zu 25 Bps (1920x1080) Stream-2: bis zu 25 Bps (704x576) Stream-3: bis zu 25 Bps (1280x720)
Integration	HTTP-API, P2P, ONVIF (Profil S, G, T), RTSP
Videokompression	H.264, H.264+, H.265, H.265+
Bitrate	H.264: 64 kbps – 8192 kbps H.265: 25 kbps – 6400 kbps
Bewegungserkennung	unterstützt
Objektklassifizierung	Fahrzeuge, Personen
Analysefunktionen	Stolperdraht, Bereichsüberwachung, Gesichtserkennung, Objektüberwachung
Alarm-Eingänge	2x
Alarm-Ausgänge	1x
Privatzonenmaskierung	Bis 24 Vierecke, variabler Größe
Bilddrehung	180°
ROI Funktion	unterstützt
Entnebelungsfunktion	unterstützt
Verstärkungsregelung (AGC)	Automatisch, Manuell
Speichermedium	MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), NAS
Netzwerk	1x 10/100 Base T/TX (RJ-45 Buchse)
Netzwerkprotokolle	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
Steuerprotokoll	DH-SIP
Schwenk-/Neigebereich	360° (H)
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	Manuell: 0,1 bis 240°/Sek. und 0,1 bis 160°/Sek.

Presets	bis zu 300
Tour	unterstützt
Scan	unterstützt
Muster (Pattern)	unterstützt
Schutzklassen	IP66
Leistungsaufnahme	max. 19 Watt
Spannungsversorgung	PoE+ (802.3at), 12 V DC
Betriebstemperatur	-40 °C bis +65 °C
Abmessungen	171 x 171 mm (D x H)
Gewicht	2500 g
SMD Version	SMD 3.0

Die LUNA SA5203 ist eine Highspeed-IP Domekamera mit 16x optischem Zoom im Aufputzgehäuse. Sie ist wettergeschützt (IP66) und für einen Temperatureinsatzbereich von -40°C ~ +65°C ausgelegt. Der 1/2,8" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920 x 1080 px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Über den integrierten SD/SDHC Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Triplestream (H.264/MJPEG), Videoanalysefunktionen, Audio, Privatzenenmaskierung und Alarmein-/Ausgänge (2/1) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 12 V DC oder PoE+ (802.3at).

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

Montageoptionen:



Abmessungen:

