

LUNA SD5203V2
2MP PTZ 30x WDR IR IVS

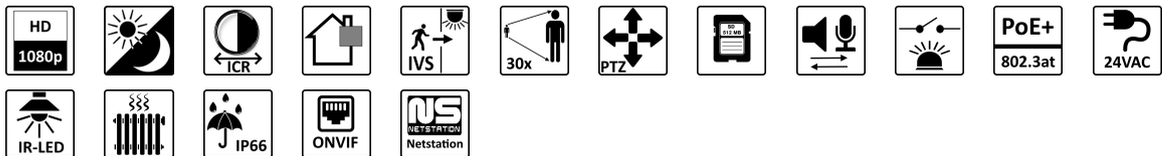
4071779

lunaIP



nicht mehr lieferbar;
Nachfolgemodell
LUNA SE5203

- Motorzoom 2,4°-68°
- 1/2,8" 2 MP CMOS
- **IR-Strahler bis 150m**
- WDR 120dB
- Wettergeschützt
- Audio, I/O & Analyse
- Autotracking
- PoE+ oder 24 VAC



TECHNISCHES DATENBLATT

ONVIF	Unterstützt
Elektronischer Verschluss	1/3 - 1/30.000 Sek.
Schwenk-/Neigebereich	360° (H) durchgehend / -15° bis 90° (V) autoflip
Lichtempfindlichkeit	0,005 Lux Farbe bei F1.6
Betriebstemperatur	-40°C bis +70°C
Weißabgleich	auto, ATW, indoor, outdoor, manuell
Optischer Zoom	30 fach
Privatzonen	24 Zonen
Leistungsaufnahme	max. 23 W mit IR und Heizung, Funktion der Heizung auch bei PoE+
Funktionen	Tracking Videoanalyse (u.a.): Stolperdraht Fehlendes Objekt Bereichseindringen Gesichtserkennung unterstützt
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD) mit 25 Bilder/s, 1280 x 960px (1,3MP), 1280 x 720px (720p), D1, CIF
SD-Karte	Micro SD/SDHC-Slot, max. 128 GB unterstützt, nicht im Lieferumfang enthalten
Lieferumfang	Wandhalter ZU1448, Netzteil
Schutzklasse (EN60529)	IP66
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1, Offene Kabelenden
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	Manuell 0,1 bis 300°/Sek. und 0,1 bis 200°/Sek., Preset: 400°/Sek. und 300°/Sek.
Horizontaler Bildwinkel	2,4° bis 67,8°
Gewicht	3,5 kg
Gegenlichtkompensation	BLC, HLC, WDR (120dB)
Bildrate	Stream 1: bis 50 Bilder/Sek. bei 1080p/720p bis 25 Bilder/Sek. bei 1,3MP Stream 2: bis 25 Bilder/Sek. bei D1/CIF Stream 3: bis 25 Bilder/Sek. bei 1080p/1,3MP/720p/D1/CIF
Bildsensor	1/2,8" Progressive Scan Exmor CMOS

LUNA SD5203V2
2MP PTZ 30x WDR IR IVS

4071779

Alarm Ein-/ Ausgänge	2 Eingänge und 1 Ausgang
Objektiv	Autofokus: 4,5 bis 135 mm
IR-Reichweite	Bis zu 150 m
Netzwerkprotokoll	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
Tag/Nacht	Schwenkbarer IR-Sperrfilter
Presets	Bis 300 Positionen
Abmessungen D x H	186 x 309 mm
Spannungsversorgung	24 V AC (Netzteil im Lieferumfang) oder PoE+ (802.3at)

Die LUNA SD5203v2 ist eine Highspeed-IP Domekamera mit 30x optischem Zoom (f=4,5-135mm) und IR-Beleuchtung (bis zu 150m). Sie ist wettergeschützt (IP66) und für einen Temperatureinsatzbereich von -40°C bis +70°C ausgelegt (bei Anschluss an 24VAC). Der 1/2,8" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080px). 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.265/H.264/MJPEG), Videoanalysefunktionen, Audio, Privatzenenmaskierung und Alarmein-/Ausgänge (2/1) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über POE plus (802.3at) oder 24VAC. Im Lieferumfang befindet sich der Wandhalter LUNA ZU1448 und ein 24 V Netzteil.

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 ZU1240 - Eckhalter
- LUNA ZU1241 - Masthalter groß
- LUNA ZU1544 - Wandhalter
- LUNA ZU1416 - Anschlussbox (IP66, groß)
- LUNA ZU1516 - Wandhalter inkl. Anschlussbox
- LUNA ZU1443 - Deckenhalter
- LUNA ZU1444 - Verlängerung (220 mm)
- LUNA ZU1445 - Verlängerung (420 mm)

LUNA SD5203V2
2MP PTZ 30x WDR IR IVS

4071779

TECHNISCHES DATENBLATT

