



- IP-PTZ-Dome-Kamera
- korrosionsfreies Edelstahlgehäuse
- Auflösung FullHD (1920 x 1080 px)
- 30-fach optischer Motorzoom 4,5 - 135 mm
- WDR (120 dB)
- wetter- und vandalismusgeschützt (IP68/IK10)
- 24 V AC/PoE+



L-SH-5203 (10354)

Die SH-5203 ist eine IP-PTZ-Domekamera mit 30-fach optischem Motorzoom (f=4,5-135 mm, Blickwinkel 67,8°-2,4°). Das Gehäuse der Kamera besteht aus korrosionsfreiem Edelstahl. Der 1/2,8" progressive scan CMOS liefert Bilder in FullHD (1920x1080px) mit bis zu 50 fps. Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen. Die Kamera ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP68/IK10). Über den integrierten MicroSD Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Autotracking, Videoanalyse, WDR, Triplestream und Privatzenenmaskierung erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung erfolgt wahlweise über 24 V AC oder PoE+ (802.3at).

Technische Daten	
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Privatzenenmaskierung	24 Zonen
Alarm-Eingänge	7
Bilddrehung	180°
Basis-Technologie	IP
Schutzart	IP68, IK10
Toleranz (Eingangsspannung)	±25 %
Leistungsaufnahme	max. 20 W
Bitrate	H.264/265: 448K - 8192 kbps
Speicher	MicroSD Kartenslot (bis 256 GB)
Rauschunterdrückung (DNR)	2D, 3D
Netzwerk	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)
Smarte Kodierung	Smart H.265+, Smart H.264+
Bauform	PTZ-Dome
Daten-Streams	3
Abmessungen	Ø222 mm x 292 mm (H)
Fokussierung ab	100 mm - 1000 mm
Speicheroptionen	NAS, Lokaler PC, microSD-Karte
Lieferumfang	Netzteil 24 V AC, Wandarm, Software, Montagezubehör, Bedienungsanleitung
Heat-Map	ja
Preset-Geschwindigkeit	Schwenken: 600°/s Neigen: 500°/s

Streaming-Methode	Unicast/Multicast
Schwenkbereich	360° endlos
Mobil-BS	iOS, Android
ROI-Funktion	ja
Preset-Positionen	300
Weißabgleich	auto, ATW, indoor, outdoor, manuell
Weitere Schnittstellen	1x RS485, 1x BNC
Entnebelungsfunktion	ja
Steuerprotokoll	DH-SD, Pelco P/D (auto-erkennung)
DORI-Entfernungen	bei 135 mm: Erfassen: 1862 m, Beobachten: 744 m, Erkennen: 372 m, Identifizieren: 186 m
Alarm-Ausgänge	2
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +70 °C
Kodierung (Audio)	G.711a, G.711Mu, G.726, AAC, MPEG2-Layer2, G722
Gewicht (brutto)	11 kg
Gehäuse/Material	Edelstahl
Spannungsversorgung	24 V AC / PoE+ (802.3at)
Gehäuse/Material	316L Edelstahl
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

L-SH-5203 (10354)

Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Bereichseindringen verlassenes/hinzugefügtes Objekt
Bewegungserkennung	ja
Kodierung (Video)	H.264, H.265
Abtastsystem	Progressiv
Gewicht (netto)	5,9 kg
Verstärkungsregelung (AGC)	automatisch, manuell
Manuelle Steuerungsgeschwindigkeiten	Schwenken: 0,1°/s - 300°/s Neigen: 0,1°/s - 200°/s
Integration	ONVIF (Profile S, G), API
Bildraten	Main Stream: bis 50 fps bei 1080p Sub Stream 1: bis 25 fps bei D1 Sub Stream 2: bis 25 fps bei 1080p
Gesichtserkennung	ja
Browser	IE, Chrome, Firefox, Safari
Automatische Zielverfolgung	ja
Neigebereich	-20° bis 90° mit Autoflip
Typ	Tag/Nacht PTZ-Dome-Kamera (IP)
Management-Software	lunaCMS
Elektronische Bildstabilisierung (EIS)	ja

