



- 3 Megapixel
- 25fps @ Full HD
- PIR-Melder und IR-Beleuchtung (10m)
- Objektiv f=2,8mm / F2.0
- Mikrofon und Lautsprecher
- Spannungsversorgung 12VDC oder PoE
- Dualcodec H.264/MJPEG
- inkl. Halterung und Software



L-CA-5300-P

Die L-CA-5300-P ist eine kompakte 3MP-Netzwerkamera für die Innenraumüberwachung. Der 1/3" CMOS Sensor liefert flüssige hochauflösende Bilder bei 25fps in 1920x1080px(Full HD) oder bis zu 20fps bei 3MP. Mit Mikrofon und Lautsprecher ausgestattet (Gegensprechen), sowie Bewegungsmelder (PIR), IR-LED (10m), Alarmeingang und Relaisausgang, lässt diese Kamera kaum Wünsche offen und ist für alle Zwecke gerüstet. Die Kamera ist dualstream-tauglich und wird über 12VDC oder PoE mit Spannung versorgt. Eine Video Management Software (lunaCMS) und Halterung befinden sich im Lieferumfang.

Technische Daten	
Typ	IP Kamera
Aufnahmesensor	1/3" CMOS
Auflösung	2304 x 1296 px
Kompressionsverfahren	H.264/B/H, MJPEG
Objektiv	f=2,8mm / F2.0
Blickwinkel	100°(H)
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	bis 10m
Lichtempfindlichkeit	0,78 lux (Farbe) @F2.0
Bewegungserkennung	Software & PIR (bis 6m)
Elektronische Blende	1/3 ~ 1/30.000 Sek.
Bildraten	bis 25fps bei 1920 x 1080p bis 20fps bei 3MP
Alarm Ein-/ Ausgänge	je 1 Digital I/O
Audio Ein-/ Ausgänge	eingebautes Mikrofon und Lautsprecher
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, SSL, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour
ONVIF	ja
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 128GB

Spannungsversorgung	12VDC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	5 W max.
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C ~ +45 °C
Abmessungen	Ø78,5mm x (H)127,8mm
Gewicht	310g
Lieferumfang	Halterung, Software

