



- 1/2,8" 2 MP Exmor R CMOS Sensor
- 2,8mm
- 50 Bilder/Sek. bei 1080p
- Wide Dynamic Range (WDR)
- Triplestream
- eingebautes Mikrofon
- Smartdetection / IVS
- Wettergeschützt (IP66)
- 12VDC/PoE



L-DB-5200

Die L-DB-5200 ist eine 2 Megapixel Netzwerkkamera (IP). Das unauffällige Gehäuse (Minidome) ist wettergeschützt (IP66). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 1920x1080 Pixel (FullHD) mit bis zu 50bps. Die Kamera ist mit einem 2,8mm/F2.0 Objektiv und WDR ausgestattet. Mit dem integrierten SD/SDHC Kartenslot sind Datenaufzeichnung direkt an der Kamera machbar. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12VDC oder PoE erfolgen.

Technische Daten

Typ	IP Mini-Dome Kamera
Abmessungen	Ø110mm x 56 mm(H)
Audio Ein-/ Ausgänge	eingebautes Mikrofon
Leistungsaufnahme	3 W max.
ONVIF	ja
Kodierung (Video)	H.265, H.264H, MJPEG(nur Substreams)
Lichtstärke	0,009 Lux (Farbe) / 0,001 Lux (s/w) @F2.0
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 128GB
Lieferumfang	Software, BDA
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Schutzart	IP66
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen hinzugefügtes/fehlendes Objekt Motivwechsel Gesichtserkennung
Spannungsversorgung	12 VDC/PoE
Netzwerk-Protokolle	HTTP, HTTPS, TCP, ARPRTSP, RTP, UDP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, QoS, UPnP, NTP, Bonjour, 802.1x, Multicast, ICMP, IGMP, SNMP

Bildraten

Mainstream:

bis 50 bps 1080p

Sub Stream1:

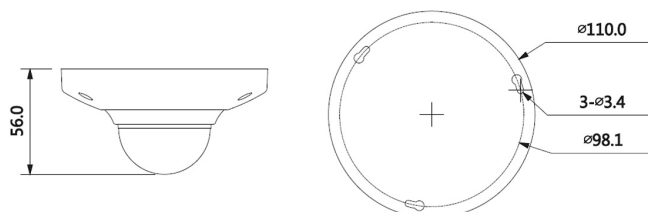
bis 25 bps bei D1

Sub Stream2:

bis 25 bps bei 1080P

Gewicht (netto)

380 g



Zubehör

L-WH9 (10363)	Wandhalter für Dome Kameras
L-AB12 (10389)	Anschlussbox