



- 2 MP | 1/2,8" CMOS Sensor
- Vario-Zoom | 109° 30° (H)
- Videoanalyse (IVS)
- 12 V DC, PoE | IP67, IK10





Tarabada a Dataa





















L-DB-5203-D (10844)

Die L-DB-5203-D ist ein 2 Megapixel Netzwerkdome (IP) in 3-axialer Bauform, die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Intelligente Überwachung durch Erkennen und Klassifizieren von Personen und Fahrzeugen ermöglicht eine effektive und genaue Alarmauslösung. Das anthrazitfarbene Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln (FullHD) mit bis zu 25 bps. Ausgestattet mit einem 2,7 ~ 13,5 mm Motorzoom-Objektiv, IR-LEDs (Reichweite bis 40 m) und WDR (Wide Dynamic Range) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

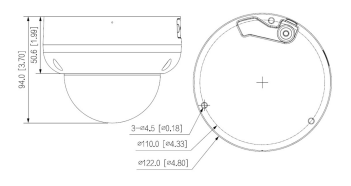
Technische Daten	
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Lichtempfindlichkeit	0,002 Lux bei F1.5
Objektiv	2,7 mm bis 13,5 mm (Motorzoom)
Blendenöffnung (max.)	F1.5
Blickwinkel	109° - 30° (H)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,8 m
Auflösung	2MP (1920 x 1080 px)
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 1920x1080 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Third Stream: bis 25 bps bei 1920x1080
Kompressionsverfahren	H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substream)
Bitrate	3 Kbps~8192 Kbps
IR-Beleuchtung	max. 40 m
Entdecken	W: 41 m T: 157 m
Beobachten	W: 16 m T: 62 m
Erkennen	W: 8 m T: 31 m
Identifizieren	W: 4 m T: 16 m

KI-Technologie	Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge)
Bewegungserkennung	Ja
Intelligente Bewegungserkennung	Ja
Verschlusszeiten	1/3 - 1/100.000 Sek.
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen
Gegenlichtkompensation	WDR (120 dB), BLC, HLC
Tag/Nacht Umschaltung	ICR (automatisch, manuell)
Bilddrehung	0°/90°/180°/270°
Rauschunterdrückung	3D NR
Weißabgleich	automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor
Elektronische Bildstabilisierung	Ja
Elektronische Bildstabilisierung Entnebelungsfunktion	Ja Ja
Entnebelungsfunktion	Ja
Entnebelungsfunktion Spiegel Funktion	Ja Ja
Entnebelungsfunktion Spiegel Funktion Verstärkungsregelung (AGC)	Ja Ja Automatisch, Manuell
Entnebelungsfunktion Spiegel Funktion Verstärkungsregelung (AGC) Privatzonenmaskierung	Ja Ja Automatisch, Manuell Ja, 4 Bereiche



L-DB-5203-D (10844)

Integration	ONVIF (Profile S, G, T), CGI, P2P
Bedienung	lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android)
HTTP-Befehl	Ja
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE (802.3af)
Leistungsaufnahme	max. 8 W
Speicheroptionen	MicroSD-Kartenslot (max. 256 GB), FTP, SFTP, NAS
Schutzart	IP67 IK10
Abmessungen	Ø 122 mm x 89 mm (H)
Gewicht	713 g
Material	Aluminium
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Lieferumfang	Software, BDA



Zubehör	
L-SCA (10410)	Umbauset getönte Kuppel 85mm
L-WH9-D (10394)	Wandhalter für Dome Kameras
L-AB7-D (10396)	Anschlussbox
L-AB10-D (10395)	Anschlussbox