

L-KE-5403-D



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- 1/1,8" 4 MP CMOS Sensor
- Auflösung bis 2688 x 1520px
- f=2,7~12mm / Autofokus
- IR Beleuchtung (bis 50m)
- Wide Dynamic Range (140dB)
- wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10)
- 12VDC/PoE

Die L-KE-5403-D ist eine anthrazitfarbene 4 Megapixel IR Bulletkamera (IP), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/1,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688x1520 Pixel mit bis zu 25 bps). Ausgestattet mit einem 2,7~12 mm Motorzoom-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 60 m) lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder (e)PoE erfolgen.



TECHNISCHE DATEN

Sensor & Objektiv

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Aufnahmesensor | 1/1,8" CMOS |
| Lichtempfindlichkeit | 0,0007 Lux bei F1.8 |
| Objektiv | 2,7 mm bis 12 mm (Motorzoom) |
| Blendenöffnung (max.) | F1.8 |
| Blickwinkel | 115° - 47° (H) |
| MOD (Minimale Objekt Distanz) | 1,5 m |

Video

| | |
|-----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Auflösung | 4MP (2688 x 1520 px) |
| Bildraten | Mainstream: bis 25 bps bei 2560x1440 Substream: bis 25 bps bei 704x576 Thirdstream: bis 25 bps bei 1920x1080 Fourth Stream: bis 25 bps bei 1280x720 |
| Kompressionsverfahren | H.265, H.264, H.265+, H.264+, MJPEG (nur Substreams) |
| Bitrate | H.264: 32 kbps - 16384 kbps H.265: 12 kbps - 11008 kbps |

Beleuchtung

| | |
|----------------|-----------|
| IR-Beleuchtung | max. 60 m |
|----------------|-----------|

DORI Tabelle

| | |
|------------|---------------------|
| Entdecken | W: 58 m T: 131 m |
| Beobachten | W: 23 m T: 52 m |

| | |
|----------------|--------------------|
| Erkennen | W: 12 m T: 26 m |
| Identifizieren | W: 6 m T: 13 m |

Intelligenz

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| KI-Technologie | Objektklassifizierung (Personen / Fahrzeuge) |
| Videoanalyse (IVS) | Stolperdraht, Bereichseindringen,, Objektüberwachung,, Motivwechsel, Gesichtserkennung, Personenzählung, Erkennen von herumlungernenden Personen und Menschenansammlungen, Heatmap |
| Bewegungserkennung | Ja |
| Intelligente Bewegungserkennung (SMD) | Ja |

Funktionen

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------|
| Verschlusszeiten | 1/3 - 1/100.000 Sek. |
| Gegenlichtkompensation | WDR (140 dB), BLC, HLC |
| Tag/Nacht Umschaltung | automatisch, manuell |
| Bilddrehung | 0°/90°/180°/270° |
| Rauschunterdrückung | 3D NR |
| Weißabgleich | automatisch, manuell, natürlich, Straßenlampe, Outdoor |
| Elektronische Bildstabilisierung | Ja |
| Entnebelungsfunktion | Ja |
| Spiegel Funktion | Ja |
| Verstärkungsregelung (AGC) | automatisch, manuell |
| Privatzonenmaskierung | Ja, 8 Bereiche |
| ROI Funktion | Ja, 4 Bereiche |

Alarm und Audio

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Alarm Eingänge | 2x (3-5 V DC, 5 mA) |
| Alarm Ausgänge | 1x (12 V DC, 300 mA) |
| Audio Eingänge | 1 (RCA) |
| Audio Ausgänge | 1x (RCA) |
| Mikrofon | Ja |
| Audio Kompressionsverfahren | G.711a, G.711Mu, G.723, G.726, PCM |

Netzwerk

| | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Steuer Schnittstellen | 10/100 Base-T Ethernet (RJ45) |
| Netzwerk-Protokolle | IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, SSL, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour |

L-KE-5403-D



| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Integration | ONVIF (Profile S, G, T), P2P, CGI |
| HTTP-Befehl | Ja |

Allgemein

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Spannungsversorgung | 12 V DC, PoE (802.3af) |
| ePoE | Ja |
| Leistungsaufnahme | max. 12,3 W |
| Speicheroptionen | MicroSD-Kartenslot (max. 512 GB), FTP, SFTP, NAS |
| Bedienung | lunaCMS, Browser, APP (iOS, Android) |
| Schutzart | IP67 IK10 |
| Abmessungen | 272,9 mm x 94,9 mm x 94,9 mm (L x B x H) inkl. Wandhalter |
| Gewicht | 1120 g |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| zul. Betriebstemperatur | -30 °C bis +60 °C |

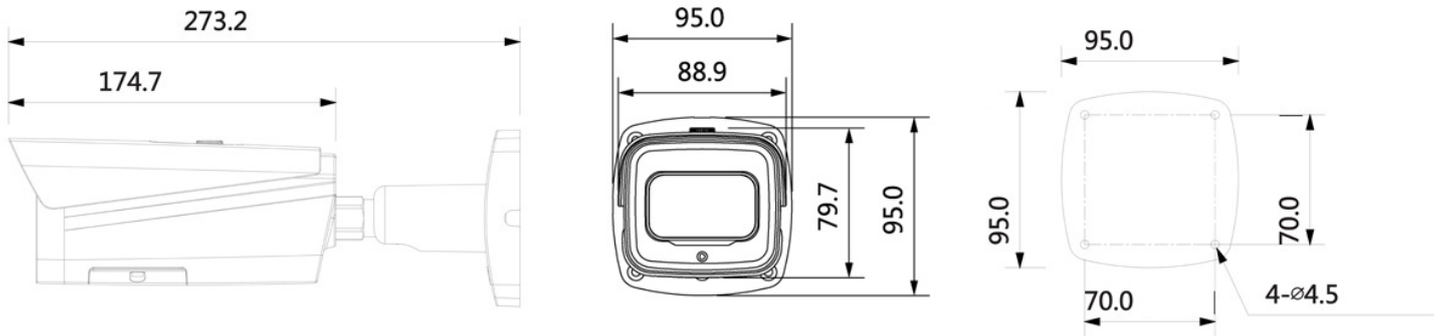
Lieferumfang

| | |
|--------------|------------------------------------------|
| Lieferumfang | Software, BDA, Schrauben für die Montage |
|--------------|------------------------------------------|

L-KE-5403-D



BILDER



ZUBEHÖR

