



- 1/3" 4 MP Exmor CMOS Sensor
- 3-axial
- Auflösung bis 2688 x 1520px
- f=2,7~12mm / Autofokus
- IR Beleuchtung (bis 50m)
- Wetter- u. Vandalismusgeschützt (IP67/IK10)
- 12VDC/24VAC/PoE

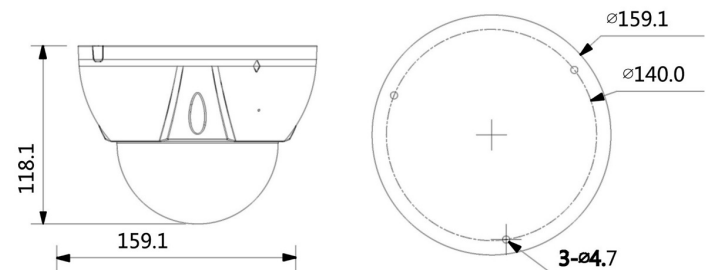


L-DE-5403

Die L-DE-5403 ist ein 3-axialer 4 Megapixel Netzwerkdomes (IP). Das Gehäuse ist wetter- und vandalismusgeschützt (IP67/IK10). Der 1/3" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688x1520 Pixel (bis 20fps) und 2304x1296 Pixel (bis 25fps). Ausgestattet mit einem 2,7~12mm Motorzoom-Objektiv und IR-LEDs (Reichweite bis 50m), sowie Smartdetection lässt diese Kamera kaum Wünsche offen. Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12VDC, 24VAC oder PoE erfolgen.

Technische Daten	
Abmessungen	Ø159mm x 117,9 mm(H)
Lieferumfang	Software, BDA
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
ONVIF	ja
Speicher	MicroSD, max. 128GB
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Kodierung (Video)	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Spannungsversorgung	12VDC/24VAC/PoE
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Gewicht (netto)	0,89 kg
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 4MP Sub Stream: bis 25 bps bei D1 Third Stream: bis 25bps bei 720P
Schutzart	IP67, IK10
Typ	IP Dome Kamera
IR Sperrfilter	mechanisch
Funktionen	Smartdetection: Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Audioerkennung Gesichtserkennung

Alarm Ein-/ Ausgänge	44927
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
Leistungsaufnahme	12,5 W max.



Zubehör	
L-SCE (10412)	Umbauset getönte Kuppel 107mm
L-HA3 (10362)	Adapter für Dome Kameras
L-WH7 (10361)	Wandhalter mit Anschlussbox
L-DE2 (10409)	Deckeneinbauhalter für Dome
L-AB9 (10371)	Anschlussbox