





























L-DE-5403

Die L-DE-5403 ist ein 3-axialer 4 Megapixel Netzwerkdome (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 25bps). Ausgestattet mit einem 2,7~13,5mm 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	
Тур	IP Dome Kamera
Aufnahmesensor	1/3" Exmor CMOS
Videoausgang	analog(cinch) on board
Auflösung	4M (2688x1520/2560x1440px) 3M (2304x1296px) 1080p (1920x1080px) 720p (1280x720px) D1 (704x576px) CIF (352x288px)
Kompressionsverfahren	H.265, H.264H, MJPEG(nur Substreams)
Objektiv	2,7~13,5mm (Motorzoom), F1.4
Blickwinkel	31° ~ 106°(H)
IR Sperrfilter	mechanisch
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	max. 50m
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,03 Lux@F1.4 1/3s, 30IRE 0,3 Lux@F1.4 1/30s, 30IRE
Gegenlichtkompensation	BLC, WDR (120db), HLC
Bildraten	Mainstream: bis 25 bps bei 4MP Sub Stream: bis 25 bps bei D1 Third Stream: bis 25bps bei 720P

Funktionen	Smartdetection: Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Audioerkennung Gesichtserkennung
Alarm Ein-/ Ausgänge	on board Klemmleiste 1 channel In: 5mA 5VDC 1 channel Out: 300mA 12VDC
Audio Ein-/ Ausgänge	on board Klemmleiste 1/1
Netzwerk	10/100 Base-TX 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
ONVIF	ja
Speicher	MicroSD, max. 128GB
Spannungsversorgung	12VDC/24VAC/PoE+ (802.3at)
ePoE	unterstützt
Leistungsaufnahme	15 W max.
Schutzart	IP67, IK10
zul. Arbeitstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Abmessungen	Ø159mm x 117,9 mm(H)
Gewicht	0,95 kg



L-DE-5403 (70.106.44)

Lieferumfang

Software, BDA

