



- Thermal/Video Hybridkamera
- Hybrid FullHD + Thermal (256 x 192 px)
- Temperaturmessung
- Videoanalyse (IVS)
- IR Beleuchtung (bis 35 m)
- Wettergeschützt (IP67)
- 12 V DC, PoE, ePoE



L-KT-5200-T

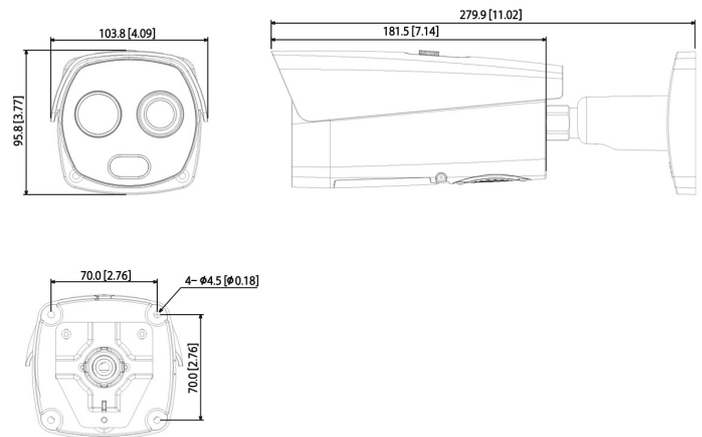
Die L-KT-5200-T ist eine IP Thermal/Video Hybridkamera für den Innen- und Außeneinsatz (IP67) mit IR-Unterstützung (bis 35 m). Die Kamera liefert im normalen Videomodus eine Auflösung von bis zu 1080P (f = 4 mm), der Uncooled VOx Thermal Sensor arbeitet mit einer Auflösung von 256 x 192 px (f = 3,5 mm). Normal- und Thermalbild können separat gewählt oder auch in verschiedenen Modi übereinander gelegt werden. Die Kamera verfügt außerdem über spezielle Funktionen zur Feuer- und Rauchererkennung sowie Temperatúrauswertung. Zusätzlich stehen noch Videoanalysefunktionen (IVS) zur Verfügung. Die Bilder können über zwei unabhängige Streams mit den aktuellen Kompressionsverfahren abgerufen werden. Über den integrierten MicroSD Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Die Spannungsversorgung ist wahlweise 12 V DC oder (e)PoE.

Technische Daten	
Abmessungen	279,9 mm x 103,8 mm x 95,8 mm (L x B x H)
Audio Ein-/ Ausgänge	1/1, Lautsprecher
Bildraten (Thermal)	Thermal: 25 bps bei 50 Hz, Mainstream, 1280 x 960 px 25 bps bei 50 Hz, Substream, 640 x 480 px 30 bps bei 60 Hz, Mainstream, 1280 x 960 px 30 bps bei 60 Hz, Substream, 640 x 480 px
KI-Technologie	Perimeter-Schutz mit Objektunterscheidung bei reduzierten Fehlalarmen, verursacht durch Tiere, Bäume, Schatten usw.
Schutzart	IP67
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE
IR Sperrfilter	mechanisch
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP, ARP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, IPv4/v6, SNMP, QoS, UPnP, NTP
Bildraten	Visuell: 25 bps bei 50 Hz, Mainstream, 1920 x 1080 px 25 bps bei 50 Hz, Substream, 704 x 576 px 30 bps bei 60 Hz, Mainstream, 1920 x 1080 px 30 bps bei 60 Hz, Substream, 704 x 480 px

Farbe	weiß, schwarz
ePoE	unterstützt
Gewicht (netto)	1400 g
Alarm Ein-/ Ausgänge	44959
zul. Betriebstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Temperaturmessung	Low: -20 °C ~ +150 °C High: 0 °C ~ +550 °C
DRI-Entfernungen (Person)	D: 146 m R: 38 m I: 19 m
Speicher	MicroSD Kartenslot (bis 256 GB)
Typ	IR Kamera (IP) mit Thermalunterstützung
Leistungsaufnahme	max. 12 W
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Kodierung (Video)	H.265, H.264M, H.264H, H.264B, MJPEG
DRI-Entfernungen (Fahrzeug)	D: 389 m R: 97 m I: 49 m
Lieferumfang	Wandhalter, Software, BDA
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen fehlendes/hinzugefügtes Objekt Feuer- und Rauchererkennung mit Alarm Temperaturmessung

Adresse 97d | 33609 Bielefeld
(0) 521 27066810 | info@its-sicherheit.de

L-KT-5200-T



Zubehör	
L-MA2 (10406)	Mastadapter
L-AB5 (10367)	Anschlußbox weiß