



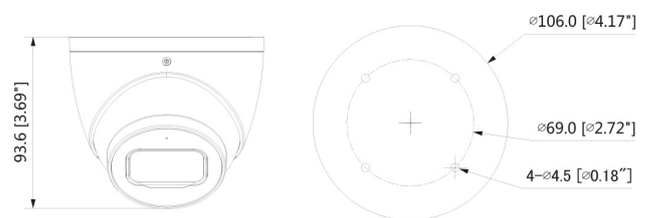
L-DK-5200

Die L-DK-5200 ist ein 2 Megapixel Netzwerk-Minidome mit IR-Beleuchtung (Reichweite max. 50 m), der neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Die Kamera in 3-axialer Bauform ist für den Außeneinsatz geeignet (IP67). Der 1/2,8" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 px (Full HD) mit bis zu 25 fps. Die WDR-Kamera ist mit einem 3,6 mm/F1.6 Objektiv ausgestattet. Zahlreiche Einstellungen, wie zum Beispiel Privatzonenmaskierung, Smartdetection, 3D-Rauschreduzierung, BLC und HLC sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12 V DC oder PoE erfolgen.

Technische Daten	
Typ	IP Mini-Dome Kamera
Aufnahmesensor	1/2,8" CMOS
Auflösung	1080p (1920 x 1080 px) 1,3M (1280 x 960 px) 720p (1280 x 720 px) D1 (704 x 576 px) CIF (352 x 288 px)
Kompressionsverfahren	H.264/H.264H/H.264B/H.265/ MJPEG (nur im Extrastream)
Objektiv	f=3,6 mm / F1,6
Blickwinkel	87° (H)
IR Sperrfilter	mechanisch
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	max. 50 m
Lichtempfindlichkeit	0,002 lx @F1,6
Wide Dynamic Range (WDR)	ja, 120dB
KI-Technologie	Perimeter-Schutz mit Objektunterscheidung bei reduzierten Fehlalarmen, verursacht durch Tiere, Bäume, Schatten usw.

Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht Eindringen (Fahrzeuge und Personen) hinzugefügtes/fehlendes Objekt Parkraumüberwachung Herumlungern Menschenansammlungen Personenzählung Motivwechsel Gesichtserkennung
Bildraten	Mainstream: 1080P bis 25 fps Substream: D1 bis 25 fps Third Stream: 1080P bis 6 fps
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, QoS, Bonjour, ARP, 802.1x, Multicast
ONVIF	ja
Spannungsversorgung	12 V DC, PoE
Leistungsaufnahme	6,8 W max.
Schutzart	IP67 Wetterschutz
zul. Arbeitstemperatur	-30 °C bis +60 °C
Abmessungen	Ø 106 mm x 93,6 mm (H)
Gewicht	550 g
Lieferumfang	Software, BDA

L-DK-5200 ()



L-WH10 (70.110.13)	Wandhalter für Dome Kameras
L-AB5 (70.110.18)	Anschlußbox weiß
L-AB14 (70.110.35)	Anschlussbox, IP66