



- 1/3" 4 MP CMOS Sensor
- Auflösung bis 2688 x 1520px
- f=2,7~12mm / Autofokus
- IR Beleuchtung (bis 50m)
- Wettergeschützt (IP67)
- 12VDC/PoE



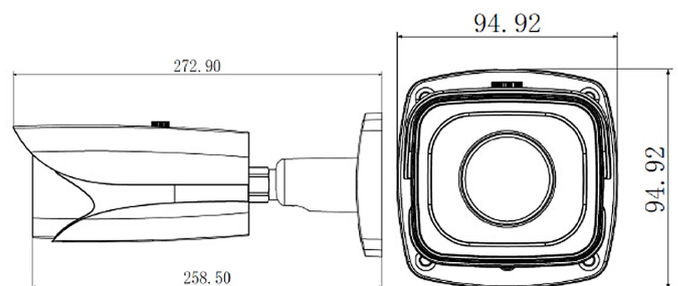
### L-HFW5421E-Z

Die L-HFW5421E-Z ist eine 4 Megapixel IR Bulletkamera (IP). Das Gehäuse ist wettergeschützt (IP67). Der 1/3" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von bis zu 2688x1520 Pixel (bis 20bps) und 2304x1296 Pixel (bis 25bps). 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 oder PoE erfolgen.

Technische Daten	
Typ	IP Bullet Kamera
Aufnahmesensor	1/3" CMOS
Auflösung	4M (2688x1520/2560x1440px) 3M (2304x1296px) 1080p (1920x1080px) 720p (1280x720px) D1 (704x576px) CIF (352x288px)
Kompressionsverfahren	H.264, H.264H, H.264B, MJPEG
Objektiv	2,7~12mm (Motorzoom), F1.4
Blickwinkel	33° ~ 100°(H)
IR Sperrfilter	mechanisch
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	ja
IR-Reichweite	max. 50m
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,01 Lux@F1.4 IR an: 0 Lux@F1.4
Elektronische Blende	1/4 ~ 1/100.000 Sek.
Bildraten	Mainstream: bis 20 bps bei 4MP sonst bis 25bps Sub Stream: bis 25 bps bei D1 Third Stream: bis 20bps bei 720P

Funktionen	Smartdetection:
	Stolperdraht Eindringen Motivwechsel Audioerkennung Gesichtserkennung
Alarm Ein-/ Ausgänge	2/1
Audio Ein-/ Ausgänge	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/PoE
Leistungsaufnahme	11,5 W max.
Schutzart	IP67
zul. Arbeitstemperatur	-40 °C bis +60 °C
Abmessungen	272,9mm(L) x 94,9mm(B) x 94,9mm(H) inkl. Wandhalter
Gewicht	1,1 kg
Lieferumfang	Software, BDA

**L-HFW5421E-Z (70.106.54)**



Zubehör	
L-EA1 (70.110.52)	Eckadapter
L-MA2 (70.110.51)	Mastadapter
L-AB5 (70.110.18)	Anschlußbox weiß