



- 1/3" 2 MP Exmor CMOS Sensor
- Tag/Nacht mit mech. IR Cut Filter
- Progressive Scan
- 3~9mm Motorzoom
- 18x Power IR LED's
- Wettergeschützt (IP66)
- ONVIF
- 12VDC/PoE

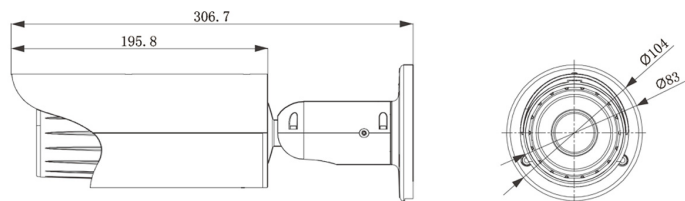


**L-HFW3202**

Die L-HFW3202 ist eine 2 Megapixel Netzwerkkamera (IP) mit IR-Strahler (Reichweite 20m). Der 1/3" CMOS Sensor liefert Bilder in einer Auflösung von 1920x1080 Pixel (FullHD) mit 25fps. Die Kamera ist wettergeschützt (IP66) und verfügt über einen analogen Ausgang(BNC) zum Einstellen der Kamera direkt vor Ort. Für den Tag/Nacht-Betrieb ist die mit einem 3~9mm/F1.4 - Motorzoom-Objektiv ausgestattete Kamera mit einem mechanischen IR Cut Filter (ICR) bestens gerüstet. Weitere Einstellungen sind über den eingebauten Webserver möglich. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12VDC oder PoE erfolgen. Der integrierte Micro SD/SDHC Kartenslot ermöglicht Aufzeichnung direkt an der Kamera. Zahlreiche weitere Funktionen wie Multistream, Audio und DI/DO erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera.

Technische Daten	
Typ	Tag/Nacht IP Kamera
Aufnahmesensor	1/3" CMOS
ONVIF	2.0
Auflösung	1920 x 1080px, FullHD
Kompressionsverfahren	H.264, MJPEG
Objektiv	f=3~9mm / Motorzoom
Blickwinkel	H: 105°(Wide) ~ 36°(Tele)
IR Sperrfilter	schwenkbar
Tag/Nacht Umschaltung	Automatisch, einstellbar
IR-Beleuchtung	IR LED
IR-Reichweite	max. 20m
Lichtempfindlichkeit	Farbe: 0,1 Lux@F1.6 / s/w: 0,01 Lux@F1.6
Elektronische Blende	1/3 ~ 1/10.000 Sek.
Bildraten	bis 25 Bilder/Sek. bei 1920x1080p
Schnittstellen	RS-485
Alarm Ein-/ Ausgänge	2/1
Audio Ein-/ Ausgänge	je 1 x 3,5mm Buchse
Audio Kompression	G.711a / G.711u / PCM
Netzwerk	10/100 Base-TX Ethernet (RJ45)
Netzwerk-Protokolle	HTTP, TCP/IP, ARP, IGMP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, UPNP, NTP, Bonjour, SNMP

Speicher	Micro SD-Slot on board, max. 32GB
Spannungsversorgung	12 VDC/PoE
Leistungsaufnahme	10 W max.
Schutzart	IP66
zul. Arbeitstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Abmessungen	Ø104mm x 306,7 mm(L)
Gewicht	1,25 kg
Lieferumfang	Wandhalter, Software, BDA (englisch)



Zubehör	
L-ZU-1214W (70.110.20)	Anschlußbox weiß
L-AB2 (70.110.15)	Anschlussbox
L-ZU-1213 (30.900.12)	Masthalter, z.B. für Kameras,