



- 1/3" 2 MP Exmor CMOS Sensor
- Progressive Scan
- 25 Bilder/Sek. bei Full HD (1080p)
- Tag/Nacht mit mech. IR Cut Filter
- WLAN 802.11b/g
- ONVIF
- 12VDC/24VAC/PoE

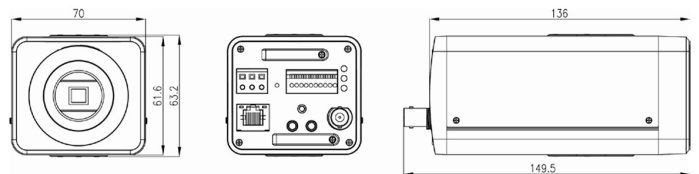


L-HF3200W

Die L-HF3200W ist eine Full HD Tag&Nacht Netzwerkkamera (IP) für den Innen- und Außeneinsatz (Gehäuse erforderlich). Der 1/3" 2 MP Exmor CMOS Sensor liefert brillante und flüssige Bilder in Full HD Auflösung (1920x1080p/25fps). Die Aufzeichnung der Daten kann entweder auf einer Speicherkarte oder durch die im Lieferumfang enthaltene professionelle Managementsoftware (lunaCMS) erfolgen. Des Weiteren erfüllt die Kamera den ONVIF Standard und kann somit einfach in Managementsysteme von Drittanbietern integriert werden. Die Kamera ist mit WLAN ausgestattet und ermöglicht so das drahtlose einbinden in Netzwerke. Zahlreiche weitere Funktionen wie Audio (bidirektional), Alarmkontakte (DI/DO), analoger Videoausgang (BNC), Multistream (H.264/MJPEG) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Spannungsversorgung kann wahlweise über 12VDC/24VAC oder PoE erfolgen.

| Technische Daten | |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ | Tag/Nacht IP Kamera |
| Aufnahmesensor | 1/3" 2 MP Exmor CMOS Sensor |
| Abtastung | Progressive Scan |
| Auflösung | 1920 x 1080px, FullHD |
| Kompressionsverfahren | H.264, MJPEG |
| IR Sperrfilter | schwenkbar (ICR) |
| Tag/Nacht Umschaltung | Automatisch, einstellbar |
| Elektronische Blende | 1/3 ~ 1/10.000 Sek. |
| Bildraten | 25 Bilder/Sek. bei 1920x1080p |
| Schnittstellen | RS-485, RS-232 |
| Alarm Ein-/ Ausgänge | je 1 Digital I/O |
| Audio Ein-/ Ausgänge | je 1 x 3,5mm Buchse |
| Netzwerk | 10/100 Base-TX Ethernet (RJ45), WLAN 802.11b/g |
| Netzwerk-Protokolle | HTTP, TCP/IP, ARP, IGMP, ICMP, RTSP, RTP, UDP, RTCP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPOE, UPNP, NTP, Bonjour, SNMP |
| Speicher | SD-Slot on board, max. 32GB |
| Spannungsversorgung | 12 VDC/24VAC, PoE |
| Leistungsaufnahme | 6 W max. |
| zul. Arbeitstemperatur | -10 °C bis +60 °C |
| Abmessungen | 149,5 mm(L) x 70 mm(B) x 63,2 mm(H) |

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Gewicht | 650 g |
| Lieferumfang | lunaCMS, Antenne, BDA (englisch) |



| Zubehör | |
|----------------------------|------------------------------------------|
| M13VG288IR (42.702.17) | 3MP Tag/Nacht (IR) Objektiv |
| HEK30K1 300 mm (45.120.30) | 300mm Wetterschutzgehäuse IP66 |
| T-WBCV 14 (45.300.15) | 140 mm Wandhalter mit Kugelgelenk, |
| WBOVA2 (45.310.00) | Wandhalter für HPV,HEB,HEK |
| T-NT 1500 (43.100.02) | Steckernetzteil mit Hohlstecker 2,1mm |