



- Intelligente Videoanalyse (IVS) & KI
- High-Speed IP-Dome-Kamera
- Autotracking
- 1/1,8" progressive scan CMOS
- Auflösung FullHD (1920x1080 px)
- 60-fach optischer Zoom
- IR-Beleuchtung mit 400 m Reichweite
- MicroSD Kartenslot on Board
- IP67 Gehäuse und Überspannungsschutz



L-PTZ85260-HNF-WA

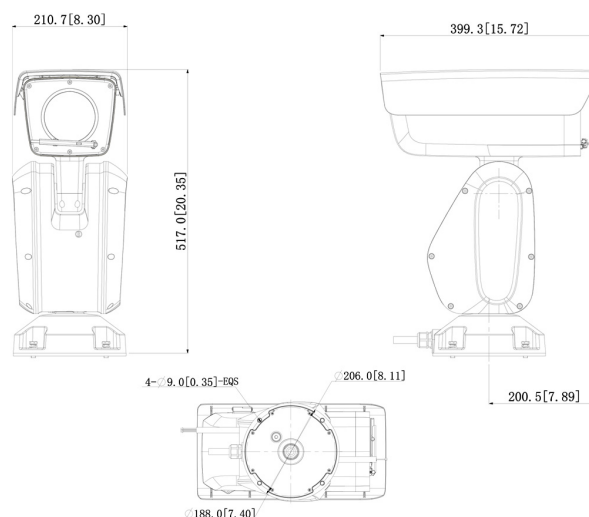
Die L-PTZ85260-HNF-WA ist ein Highspeed-IP PTZ-System mit 60-fach optischem Zoom (f=5,6~336 mm) und IR-Strahler (bis 400 m), die neben IVS-Funktionen auch über neueste KI-Technologie verfügt. Sie ist wettergeschützt (IP67) und für einen Temperatureinsatzbereich von -40 °C ~ +70 °C ausgelegt. Der 1/1,8" progressive scan CMOS liefert Bilder bis FullHD (1920x1080 px). Der mechanische IR-Cut Filter ermöglicht den Tag/Nacht Einsatz, auch bei schlechten Lichtverhältnissen (Scheibenwischer verbaut). Über den integrierten microSD-Kartenslot kann eine Datenaufzeichnung direkt an der Kamera erfolgen. Zahlreiche weitere Funktionen wie Videoanalyse, Autotracking, ein zusätzlicher analoger Videoausgang (BNC), Triplestream (H.265/MJPEG), Audio, Privatzonenmaskierung sowie Alarmein- und -gänge (7/2) erweitern das Einsatzgebiet dieser Kamera. Die Kamera wird über das mitgelieferte Netzteil mit Spannung versorgt. Eine Wandhalterung mit integrierter Anschlussbox ist im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

Weißabgleich	auto, manuell, indoor, outdoor, natürliches Licht, Straßenlampe, Natriumlampe	MOD (Minimale Objekt Distanz)	500 mm ~ 2000 mm (wide~tele)
Abmessungen	517,0 mm x 210,7 mm x 399,3 mm (H x B x T)	Leistungsaufnahme	max. 28,7 W (max. 61,6 W, wenn IR an und Kamera in Bewegung)
Netzwerk	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)	Spannungsversorgung	36 V DC / 2,23 A ±25 %
Videoausgang	1 x BNC	Verschlusszeiten	1 s ~ 1/100.000 s
Lieferumfang	Netzteil, Software, Wandhalterung mit integrierter Anschlussbox, Bedienungsanleitung	Netzwerk-Protokolle	IPv4, IPv6, HTTP, HTTPS, 802.1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
Audio Ein-/ Ausgänge	44927	Privatzonenmaskierung	24 Zonen
Bitrate	H.264: 1792 kbps ~ 9216 kbps H.265: 512 kbps ~ 5632 kbps	Gewicht (netto)	14,9 kg
KI-Technologie	Perimeter-Schutz mit Objektunterscheidung bei reduzierten Fehlalarmen, verursacht durch Tiere, Bäume, Schatten usw.	Kodierung (Video)	H.265, H.264H/B, H.264, MJPEG (Substream)
Neigebereich	-90°~45°	Preset-Positionen	300
ONVIF	Ja	Bildraten	Main Stream: bis 25 Bilder/s bei 1080p/720P Sub Stream 1: bis 25 Bilder/s bei D1/CIF Sub Stream 2: bis 25 Bilder/s bei 1080P/720p/D1/CIF
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera	Schwenkbereich	360°
Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen (Fahrzeuge und Personen), hinzugefügtes/fehlendes Objekt	Steuerprotokoll	DH-SD, Pelco-P/D
		IR Sperrfilter	schwenkbar
		Alarm Ein-/ Ausgänge	44964

L-PTZ85260-HNF-WA

Funktionen	Autotracking (Verfolgen von beweglichen Objekten), manuell oder regelbasiert ausgelöst
Schutzart	IP67 Wetterschutz
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +70 °C
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	0,1~160°/s und 0,1~60°/s
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 256 GB



Zubehör

L-NKB (10682)

Systembedienteil