



- 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 -ausgänge (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

Videoanalyse (IVS)	Stolperdraht, Eindringen (Fahrzeuge und Personen), hinzugefügtes/fehlendes Objekt
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
Schutzart	IP67 Wetterschutz
Kodierung (Video)	H.265, H.264H/B, H.264, MJPEG (Substream)
Schwenkbereich	360°
Alarm Ein-/ Ausgänge	44964
Schwenk-/Neigegeschwindigkeit	0,1~160°/s und 0,1~60°/s
Privatzonenmaskierung	24 Zonen
Abmessungen	517,0 mm x 210,7 mm x 399,3 mm (H x B x T)
Preset-Positionen	300
Lieferumfang	Netzteil, Software, Wandhalterung mit integrierter Anschlussbox, Bedienungsanleitung
Steuerprotokoll	DH-SD, Pelco-P/D
zul. Betriebstemperatur	-40 °C ~ +70 °C
KI-Technologie	Perimeter-Schutz mit Objektunterscheidung bei reduzierten Fehlalarmen, verursacht durch Tiere, Bäume, Schatten usw.

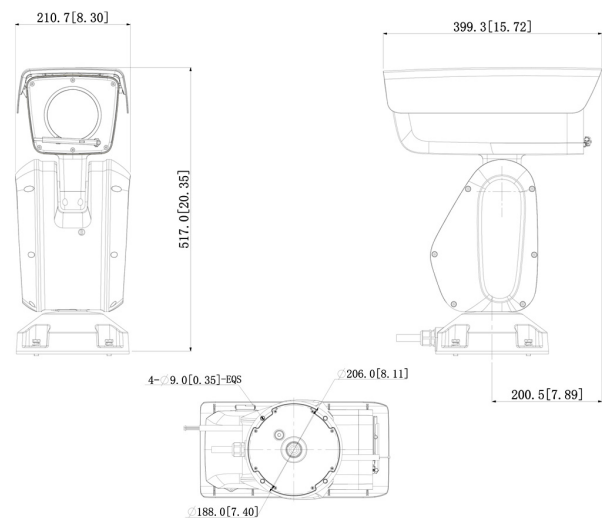
Funktionen	Autotracking (Verfolgen von beweglichen Objekten), manuell oder regelbasiert ausgelöst
Speicher	MicroSD Kartenslot, max. 256 GB
Typ	Tag/Nacht IP PTZ Kamera
Netzwerk	10/100 Base-T Ethernet (RJ45)
MOD (Minimale Objekt Distanz)	500 mm ~ 2000 mm (wide~tele)
Audio Ein-/ Ausgänge	44927
Neigebereich	-90°~45°
Weißabgleich	auto, manuell, indoor, outdoor, natürliches Licht, Straßenlampe, Natriumlampe
Verschlusszeiten	1 s ~ 1/100.000 s
Videoausgang	1 x BNC
Gewicht (netto)	14,9 kg
Bitrate	H.264: 1792 kbps ~ 9216 kbps H.265: 512 kbps ~ 5632 kbps
Leistungsaufnahme	max. 28,7 W (max. 61,6 W, wenn IR an und Kamera in Bewegung)
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

straße 97d | 33609 Bielefeld

Tel. +49 (0) 521 2706680 | FAX: +49 (0) 521 27066810 | info@its-sicherheit.de

L-PTZ85260-HNF-WA

ONVIF	Ja
Spannungsversorgung	36 V DC / 2,23 A \pm 25 %
IR Sperrfilter	schwenkbar



Zubehör	
L-NKB (10682)	Systembedienteil