

**IPSCAMA08F04A****KAMERA IP MULTISENSOR, 8MP, 3MM FIX, AI****ADVANCE
SERIE**

IP Panorama Kamera Serie Advance, 4 Optiken mit Festbrennweite 3.3 mm, Auflösung 8MP@30 fps, IR-LED mit 30 m Reichweite, Bildwinkel horizontal 180°. Kompatibel ONVIF (Profil S und Profil G). Videoanalysefunktionen: Szenenwechselerkennung, Gesichtserkennung, Video-Manipulationserkennung, Linienüberschreitung (Unterscheidung zwischen Menschen / Fahrzeugen), Erfassung Eingang / Ausgang / Eindringen in den Bereich (Unterscheidung zwischen Menschen / Fahrzeugen), Zählung von Personen / Fahrzeugen auf Linie. Videokompression H.265 / H.264 / MJPEG, SD-Kartenslot (max 128GB). Audio: 1 in, 1 out. Alarmer: 1 in, 1 out. Wassergeschütztes Gehäuse aus Aluminiumdruckguss IP67, Spannungsversorgung 12VDC/PoE. Kompatibles Zubehör: JBA-KA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A.



IPSCAMA08F04A

KAMERA IP MULTISENSOR, 8MP, 3MM FIX, AI

WESENTLICHE MERKMALE

Kamera-Sensor	4 x 1/2.8" CMOS Ultra Starlight Progressive Scan
Lens optical dimensions (mm)	3.3
Elektronischer Shutter (s)	1/25÷100000
Digitaler Zoom der Kamera	16x
Empfindlichkeit (lux)	0.03 (colour), 0.001 (B/W), 0 (B/W, led IR ON)
Signal-Rausch-Verhältnis SNR	>50 (AGC OFF)
IR-Filter	Mechanische
Videoübertragung	Triple streaming
Verwaltungssoftware	Comelit Advance VMS
Video Auflösung (H x V - pixel)	4K (8MP)

MERKMALE DER SOFTWARE-/FIRMWARE

Videokomprimierung	H.264, H.265, MJPEG
Bildrate	30fps
Unterstützte Protokolle	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP, IGMP, ICMP, SNMP, IEEE 802.1x, ONVIF - (Profile-S, Profile-G)
Firmware-Update über Netz	Ja
Gleichzeitig verbundene Benutzer	10 (live)
Netzsicherheit	Mehrbenutzerautorisierung, HTTPS, AES-Verschlüs., RTSP-Verif.
Remote-Viewer von Browser Remote-Viewer vom Browser	Internet Explorer
Fernbedienung per Handy	app Comelit Advance (Android, iOS)

FUNKTIONEN

Bewegungserkennung (Zonen)	396
Privacy-Zonen (n°)	4
Gegenlichtausgleich (BLC)	BLC, HLC
Digitaleffekte	Korridormodus (90 ° / 270 ° Drehung), Defog, Spiegel (horizontal, vertikal, 180 ° Drehung), ROI-Zonen



IPSCAMA08F04A

KAMERA IP MULTISENSOR, 8MP, 3MM FIX, AI

FUNKTIONEN

Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
DNR-Einstellung	3DNR
Weißabgleichregelung	AWB, Innen, Handbuch, Draussen
Automatische Verstärkungseinstellung (AGC)	Ja
Titeleinblendung	Ja

MERKMALE DER HARDWARE

Abstand IR-LED-Beleuchtung	8 led arrays / 30m (Smart IR)
Vandalismusschutz (IK-Code)	IK10
IP protection rating	IP67
Alarmein-/ausgänge	1/1
Audioein-/ausgänge	1 (RCA) / 1 (RCA) (G.711u / G.711a)
Kamerasteuerung mit RS485	Ja
LAN-Verbindung	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
SD Kartenslot (Karte nicht im Lieferumfang)	Micro-SD (128GB max)

ALLGEMEINE INFO

Netzspannung	12VDC
Leistungsaufnahme max (W)	12
PoE-Stromversorgung	Standard IEEE 802.3af
Absorption mit PoE-Stromversorgung (W)	15
Art der Stromversorgung	PoE, Externe Stromversorgung
Höhe (mm)	96
Breite (mm)	159.7
Tiefe (mm)	288.4
Produktgewicht (g)	2100
Art der Verkleidung	Aluminium-Druckguss



IPSCAMA08F04A

KAMERA IP MULTISENSOR, 8MP, 3MM FIX, AI

ALLGEMEINE INFO

Gehäusotyp	Bullet
Produktfarbe	Weiß
Temperaturbereich (°C)	-30 ÷ 50
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95



IPSCAMA08F04A

KAMERA IP MULTISENSOR, 8MP, 3MM FIX, AI

ZUBEHÖR



**JBA-
KA**

ANSCHLUSSBOX ADVANCE VANDALDOME, IP66

Anschlussdose zur Befestigung von Next und Advance Kameras.
Bezüglich der Modellkompatibilität siehe Schema im Downloadbereich.