

**IPLPRA04ZSWA****KAMERA ANPR 4MP 8-32 MM****ADVANCE
SERIE**

IP-Kamera LPR zur Kennzeichenerkennung Serie Advance, motorisierte Optik 8÷32 mm mit Autofokus-Funktion, Auflösung 4MP@30/60 fps (Die High Frame Funktion (60fps) wird nur von den NVR Serie Advance 32/64/128ch unterstützt), Wiegand Standard W26, IR-LED mit 70 m Reichweite, ONVIF kompatibel. Mögliche Erstellung von Listen autorisierter und nicht autorisierter Profile, Erkennung unbekannter Kennzeichen. Videoanalysefunktionen: Szenenwechselerkennung und Video-Manipulationserkennung. WDR 120Db, Komprimierung H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG, SD-Steckplatz (max. 256GB). Audio: 1 in, 1 out. Alarme: 1 in, 1 out. Wasserdichtes IP67-Aluminiumdruckgussgehäuse, 12VDC/PoE-Spannungsversorgung. Kompatibles Zubehör: JBA-TBBA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A.

AWARDS



IPLPRA04ZSWA

KAMERA ANPR 4MP 8-32 MM

WESENTLICHE MERKMALE

Kamera-Sensor	1/1.8" CMOS Ultra Starlight
Objektivtyp	Autofokus, Motorisiert
Optische varifokale Abmessungen des Objektivs (mm)	8 ÷ 32
Horizontales Sichtfeld (°)	41÷15
Vertikales Sichtfeld (°)	23÷9.5
Diagonales Gesichtsfeld (°)	46÷18
Maximale Geschwindigkeit der Erkennung des Durchgangs	90km/h (55.92 mph)
Elektronischer Shutter (s)	1/1÷1/100000
Empfindlichkeit	0.001 (Farbe), 0 (schwarz-weiß, IR-LED EIN)
Signal-Rausch-Verhältnis SNR	>50
Videoübertragung	Triple streaming
Verwaltungssoftware	Comelit CCTV Manager
Video Auflösung	4MP

MERKMALE DER SOFTWARE-/FIRMWARE

Videokomprimierung	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Bildrate	30/60fps
Unterstützte Protokolle	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, ONVIF, SNMP, IEEE 802.1x
Wiegand	W26
Firmware-Update über Netz	Yes
Remote-Viewer vom Browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Fernbedienung per Handy	APP Comelit CCTV
Neueste Firmware-Version	5.1.1.0(56808)(2024-04-25)

FUNKTIONEN

Bewegungserkennung	Ja
--------------------	----



IPLPRA04ZSWA

KAMERA ANPR 4MP 8-32 MM

FUNKTIONEN

Videoanalytik	Szenenänderungserkennung, Video Manipulationserkennung, Erkennung von unscharfen Bildern
Gegenlichtausgleich (BLC)	BLC, HLC
Digitaleffekte	Korridormodus (90 ° / 270 ° Drehung), Defog, Spiegel (horizontal, vertikal, 180 ° Drehung), ROI-Zonen
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
DNR-Einstellung	3D-DNR
Weißabgleichregelung	AWB, Innen, Handbuch, Draussen
Titeleinblendung	Yes

MERKMALE DER HARDWARE

Abstand IR-LED-Beleuchtung	70m
Vandalismusschutz (IK-Code)	IK10 (Metallgehäuse)
IP-Schutzklasse	IP67
Alarmein-/ausgänge	1/1
Audioein-/ausgänge	1 / 1
LAN-Verbindung	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
SD Kartenslot (Karte nicht im Lieferumfang)	Micro-SD (256GB max)

ALLGEMEINE INFO

Netzspannung	12VDC
Leistungsaufnahme max (W)	12
PoE-Stromversorgung	Standard IEEE 802.3af
Art der Stromversorgung	PoE, Externe Stromversorgung
Höhe (mm)	88.9
Breite (mm)	100.3
Tiefe (mm)	279.5
Produktgewicht (g)	1176
Art der Verkleidung	Aluminium-Druckguss



IPLPRA04ZSWA

KAMERA ANPR 4MP 8-32 MM

ALLGEMEINE INFO

Gehäusotyp	Bullet
Produktfarbe	Weiß
Temperaturbereich (°C)	-30 ÷ 60
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95

**IPLPRA04ZSWA****KAMERA ANPR 4MP 8-32 MM****ACCESSORIES****WMA-
KTBBA** **WAND MONTAGE ADAPTER ADVANCE + NEXT**

Halterung zur Wandmontage von Next und Advance Kameras.
Bezüglich der Modellkompatibilität siehe Schema im Downloadbereich.

**CMA-
KTBBA** **DECKEN MONTAGE ADAPTER ADVANCE + NEXT**

Zubehör zur Deckenmontage von Next und Advance Kameras.
Bezüglich der Modellkompatibilität siehe Schema im Downloadbereich.

**JBA-
TBBA** **ANSCHLUSSBOX ADVANCE + NEXT, IP66**

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

**PMA-A** **MASTHALTERUNG ADVANCE + NEXT**

Zubehör zur Mastmontage von Next und Advance Kameras. Bezüglich
der Modellkompatibilität siehe Schema im Downloadbereich.

**AMA-A** **ECK MONTAGE ADAPTER ADVANCE + NEXT**

Zubehör zur Eckmontage von Next und Advance Kameras. Bezüglich
der Modellkompatibilität siehe Schema im Downloadbereich.