

**IPBCAMN04ZB****IP BULLET-KAMERA 4MP, 2.8-12MM, AI**NEXT
SERIE

IP Bullet Kamera Serie Next, motorisierte Optik mit 2.8÷12 mm, Auflösung 4MP@30 IPS, IR-LED mit 50m Reichweite (Smart IR), kompatibel ONVIF. Videoanalysefunktionen: Eindringen in einen Bereich (Unterscheidung Personen/Fahrzeuge), Überschreiten einer Linie (Unterscheidung Personen/Fahrzeuge). WDR 120Db, Videokomprimierung H.265/H.264, SD-Steckplatz (max. 256 GB). Audio: 1 in. Wasserdichtes IP67-Aluminiumdruckgussgehäuse, 12VDC/PoE IEEE802.3af-Spannungsversorgung. Kompatible Browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Kompatibles Zubehör: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.

AWARDS



IPBCAMN04ZB

IP BULLET-KAMERA 4MP, 2.8-12MM, AI

WESENTLICHE MERKMALE

Kamera-Sensor	1/3" CMOS Ultra Starlight
Objektivtyp	Motorisiert
Optische varifokale Abmessungen des Objektivs (mm)	2.8 ÷ 12
Effektive Pixel (H x V - Pixel)	2560x1440
Horizontales Sichtfeld (°)	92.7÷29.8
Vertikales Sichtfeld (°)	48÷17
Diagonales Gesichtsfeld (°)	110.6÷36.4
Elektronischer Shutter (s)	1/2 ÷ 1/100000
Empfindlichkeit	0.005 (colour), 0 (B/W, led IR ON)
Videoübertragung	Triple streaming
Verwaltungssoftware	Comelit CCTV Manager
Video Auflösung	4MP

MERKMALE DER SOFTWARE-/FIRMWARE

Videokomprimierung	H.264, H.265, MJPEG
Bildrate	30fps
Unterstützte Protokolle	DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, PPPoE, RTSP, SMTP, UDP, ONVIF
Firmware-Update über Netz	Yes
Gleichzeitig verbundene Benutzer	3 (live)
Remote-Viewer vom Browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Fernbedienung per Handy	APP Comelit CCTV
Neueste Firmware-Version	5.1.1.0(43772)(2023-03-28)

FUNKTIONEN

Haupteigenschaften	3D-DNR, BLC, Defog, HLC
Bewegungserkennung	396



IPBCAMN04ZB

IP BULLET-KAMERA 4MP, 2.8-12MM, AI

FUNKTIONEN

Videoanalytik	Szenenänderungserkennung, Video Manipulationserkennung, Linienüberschreitungserkennung (Klassifizierung von Menschen/Fahrzeugen), Erfassung Eindringen in den Bereich (Unterscheidung zwischen Menschen / Fahrzeugen), Erkennung von unscharfen Bildern
Privacy-Zonen (n°)	4
Gegenlichtausgleich (BLC)	BLC
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
DNR-Einstellung	3D-DNR
Weißabgleichregelung	AWB, Innen, Handbuch, Draussen
Belichtungseinstellung	Handbuch, Auto
Display-Helligkeitsregelung	Yes
Titeleinblendung	Yes

MERKMALE DER HARDWARE

Abstand IR-LED-Beleuchtung	50m
Vandalismusschutz (IK-Code)	IK10
IP-Schutzklasse	IP67
Audioein-/ausgänge	1/0
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)	8
PoE-Stromversorgung	Ja
Höhe (mm)	70.4
Breite (mm)	79.5
Tiefe (mm)	218.1
Produktgewicht (g)	670



IPBCAMN04ZB

IP BULLET-KAMERA 4MP, 2.8-12MM, AI

ALLGEMEINE INFO

Art der Verkleidung	Aluminium-Druckguss
Gehäusotyp	Bullet
Produktfarbe	Weiß
Temperaturbereich (°C)	-30 ÷ 60
Betriebsfeuchtigkeit (RH max) (%)	25 ÷ 95

**IPBCAMN04ZB****IP BULLET-KAMERA 4MP, 2.8-12MM, AI****ACCESSORIES****JBA-BA ANSCHLUSSBOX ADVANCE + NEXT BIG, IP66**

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

**WMA-BA WAND MONTAGE ADAPTER ADVANCE + NEXT BIG**

Halterung zur Wandmontage 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.

**CMA-BA DECKEN MONTAGE ADAPTER ADVANCE + NEXT BIG**

Zubehör zur Deckenmontage 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.