



# Uniview Technologies IPC3634LB-ADZK-G

Kamera kopułkowa 4MP, 2,8..12 mm moto-zoom, IP67, IR 40m, WDR, PoE, 12 V DC, mikrofon

Kamera kopułkowa o rozdzielczości 4 MP wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 2,8..12 mm moto-zoom oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 40 m. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz. Posiada wbudowany mikrofon.



## Parametry podstawowe

Seria	EASY
Przetwornik obrazu	1/3"
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1..1/100 000 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,003 Lux @(F1,6 AGC wł.)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
AGC	Tak

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	2,8..12 mm
Kąt obserwacji	H: 102,79..30,86°
Typ obiektywu	Moto-Zoom
Regulacja ostrości	Automatyczna

## Oświetlenie

Oświetlacz IR	40 m
---------------	------

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	4 MP (2688 x 1520)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	2D, 3D
S/N	> 56 dB

## Wideo c.d.

Kompresja wizji	Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG
Strumień główny	4MP (2688*1520), maks. 25 kl./s; 4MP (2560*1440), maks. 25 kl./s; 3MP (2304*1296), maks. 30 kl./s; 1080P (1920*1080), maks. 30 kl./s;
Strumień pomocniczy	720P (1280*720), maks. 30 kl./s; D1 (720*576), maks. 30 kl./s; 640*360, maks. 30 kl./s; 2CIF(704*288), maks. 30 kl./s; CIF(352*288), maks. 30 kl./s;

## Audio

Tor audio	Tak
Wbudowany mikrofon/głośnik	Tak/Nie
Częstotliwość próbkowania	8 kHz
Kompresja audio	G.711

## Funkcje

Strefy prywatności	4 konfigurowalne
Balans bieli	Auto/Outdoor/Fine Tune/Sodium Lamp/Locked/Auto2
Tryb korytarzowy	9:16
Zabezpieczenia przepięciowe	6 KV

## Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	4 strefy
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, naruszenie obszaru

## Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD do 256GB
Rejestracja zdalna	ANR,NAS(NFS)

## Sieć

API	Defog, ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API
Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS, 802.1x, SNMP
Przepływność wideo	128 Kbps..16 Mbps

## Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af
Pobór mocy	8 W

## Warunki pracy

Temperatura pracy	-30..60 °C
Wilgotność względna	do 95% bez kondensacji pary

## Konstrukcja

Typ obudowy	Kopułkowa - oko
Materiał	Metal
Regulacja położenia	360/75/360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Waga	670 g
Wymiary	Ø129 x 110 mm

## Akcesoria

Akcesoria dostępne osobno	TR-JB03-H-IN, TR-JB07/WM03-F-IN, TR-WM03-B-IN, TR-UP06-IN, TR-A01-IN, TR-SE24-IN, TR-SE24-A-IN, TR-CM24-IN
---------------------------	--

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

### Siedziba spółki:

Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

