



# Uniview Technologies IPC2322LB-ADZK-G

Kamera cylindryczna 2MP, 2,8..12 mm moto-zoom, IP67, IR 50m, WDR, PoE, 12 V DC, mikrofon

Kamera cylindryczna o rozdzielczości 2 MP wyposażona w obiektyw zmiennoogniskowy 2,8..12 mm moto-zoom z funkcją Auto-Focus oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 50 m. Kamera przeznaczona do pracy wewnątrz i na zewnątrz. Posiada wbudowany mikrofon.



## Parametry podstawowe

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Seria                 | EASY                      |
| Przetwornik obrazu    | 1/2,7"                    |
| Elektroniczna migawka | 1..1/100 000 s            |
| Wolna migawka         | Tak                       |
| Czułość kamery color  | 0,005 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: 108,05..32,59° |
| Typ obiektywu       | Moto-Zoom         |
| Regulacja ostrości  | Auto-focus        |

## Oświetlenie

|               |      |
|---------------|------|
| Oświetlacz IR | 50 m |
|---------------|------|

## Wideo

|   |                    |
|---|--------------------|
| Maksymalna rozdzielczość obrazu           | 2 MP (1920 x 1080) |
| Maksymalna liczba transmitowanych obrazów | 30 kl./s           |
| WDR - Szeroki zakres dynamiki             | WDR 120dB          |
| Kompensacja światła tylnego               | BLC, HLC           |
| Redukcja szumów                           | 2D, 3D             |

## Wideo c.d.

|                     |   |
|---------------------|---|
| S/N                 | > 56 dB   |
| Kompresja wizji     | Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG  |
| Strumień główny     | 1080P (1920*1080), maks. 30 kl./s ; 720P (1280*720), 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 |
| 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 128GB |
| 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, RTMP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, QoS, SSL, SNMP |
| Przepływność wideo             | 128 Kbps..6144 Kbps  |

## Parametry elektryczne

|               |         |
|---------------|---------|
| Zasilanie DC  | 12 V DC |
| Zasilanie PoE | 802.3af |
| Pobór mocy    | 8,5 W   |

## Warunki pracy

|                   |            |
|-------------------|------------|
| Temperatura pracy | -30..60 °C |
|-------------------|------------|

## Konstrukcja

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Typ obudowy             | Cylindryczna     |
| Materiał                | Metal            |
| Regulacja położenia     | 360/90/360°      |
| Stopień ochrony obudowy | IP67             |
| Waga                    | 540 g            |
| Wymiary                 | 206 x 74 x 74 mm |

## Akcesoria

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Akcesoria dostępne osobno | TR-JB06-IN, TR-JB05-B-IN, TR-UP06-C-IN, TR-A01-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