

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd2043g2-iu-4mpix-2-8mm-p-25076.html>

## Kamera IP tubowa DS-2CD2043G2-IU 4MPix 2,8mm

Cena brutto	<b>1 180,80 zł</b>
Cena netto	<b>960,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>27769</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

DS-2CD2043G2-IU - Tubowa kamera megapikselowa, przystosowana do pracy w systemie monitoringu IP HIKVISION. Zaliczana do serii EasyIP 2.0+ cechuje się wysoką jakością wykonania i wysoka funkcjonalnością, która zawiera podstawową analitykę obrazu. Ponadto kamera generuje płynny i szczegółowy materiał wideo max. 25 kl/s @ 4 Mpx. Dzięki czemu sprawdza się ona świetnie w systemach CCTV, którym stawia się wysokie wymagania co do jakości i funkcjonalności.

Do cech wyróżniających kamery DS-2CD2043G2-IU można zaliczyć:

- Przetwornik obrazu 1/3" progressive scan CMOS - max. rozdzielczość 2688 x 1520
- Stałogniskowy obiektyw 2.8 mm (F1.6) - kąt widzenia 103° w poziomie
- Wsparcie technologii PoE 802.3af i ONVIF
- Obsługa funkcji analitycznych - przekroczenie linii, wtargnięcie do strefy, detekcja twarzy
- Sprzętowa realizacja funkcji szerokiego zakresu dynamiki WDR 120 dB
- Wbudowany oświetlacz podczerwieni (30 m) i mechaniczny filtr podczerwieni
- Wbudowana kieszeń na kartę microSD (max. 128 GB)
- Wbudowany mikrofon
- Kompresja obrazu H.265 / H.264 i podwójny strumień kodowania
- Szczelna obudowa IP67

## Parametry techniczne:

- Przetwornik obrazu: 1/3" PS CMOS
- Max. rozdzielczość: 2688 x 1520 (4 Mpx)
- Prędkość: max. 25 kl/s @ 4 Mpx
- Obiektyw: Stałogniskowy
- Szerokość ogniskowej: 2.8 mm
- Kąt widzenia: 103° w poziomie, 55° w pionie
- Zasięg oświetlacza: Do 40 m
- Czułość: 0 lux (wł. IR)
- Dzień/noc: TAK
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR): TAK
- Kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- WDR 120 dB: TAK
- Funkcje: Dzień/noc, NR, WDR 120 dB, AGC, BLC, ROI, HLC
- Interfejs Ethernet: 10 / 100 M
- Obsługa audio: TAK
- Wbudowany mikrofon: TAK
-

Lokalne nagrywanie (karta SD): TAK

•

Kolor obudowy: szary

•

Black Glass: TAK

•

Obudowa: IP67

•

Obudowa zewnętrzna: TAK

•

Temperatura pracy: -30...+60 °C

•

Zasilanie: 12 V DC, PoE 802.3af

•

Pobór prądu: max. 0.5 A

•

Pobór mocy: max. 6 W

•

Wymiary: Ø 70 x 160 mm

•

Waga: 0.49 kg