

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1043g2-i28mm-p-93601.html>



## Kamera IP HIKVISION DS-2CD1043G2-I(2.8mm)

Numer katalogowy	<b>42093</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD1043G2-I(2.8mm)</b>
Kod EAN	<b>6931847178147</b>
NDAA	<b>Nie</b>
IVS (inteligentna analiza obrazu)	<b>Tak</b>
Wejścia/wyjścia alarmowe	<b>NIE</b>
WDR	<b>Tak</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Kąt widzenia	<b>99°</b>
Typ obudowy	<b>Tubowa</b>
Audio	<b>Nie</b>
Klasa szczelności	<b>IP67</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Nie</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm</b>
Rozdzielczość	<b>2688x1520</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>30 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/3"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>Progressive Scan CMOS</b>
Rozdzielczość kamery	<b>4MPX (2K)</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>

### Opis produktu

#### Kamera IP HIKVISION DS-2CD1043G2-I(2.8mm)

- Zgodna z ONVIF

- 
- Rozdzielczość do 4Mpix
  - Obiektyw f=2.8mm
  - Dwa strumienie wideo
  - D-WDR, BLC, 3D DNR
  - Wbudowany promiennik podczerwieni (zasięg IR do 30m)
  - Obsługa IE, iPhone, Android
  - Obudowa o klasie szczelności IP67
  - Zasilanie PoE lub 12 VDC

- Model: DS-2CD1043G2-I(2.8mm)
- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2688x1520
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- WDR: Tak
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Wejścia/wyjścia alarmowe: NIE
- Klasa szczelności: IP67
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Tubowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 99°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- NDAA: Nie