

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1321-i-28mm-f-p-5610.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1321-I (2.8mm) (F)

Numer katalogowy	29963
Kod producenta	DS-2CD1321-I (2.8mm) (F)
Kod EAN	6941264097921
Max. liczba użytkowników	10
Model przetwornika2	CMOS
Wandaloodporność	Nie
Zasilacz w komplecie	NIE
Klasa odporności	Nie dotyczy
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Język interfejsu WEB	polski
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Obiektyw	Stały
Kąt widzenia	95°
Typ obudowy	Kopułkowa
Audio	Nie
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Czułość przetwornika	0,01 lux @ (F1.2, AGC ON), 0 lx w trybie z IR
Pobór mocy	6 W
Klasa szczelności	IP67
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak

Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	1920x1080
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Rodzaj przetwornika	CMOS

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1321-I (2.8mm) (F)

- Przetwornik: 1/2.7" Progressive Scan CMOS, **2MP**
- Kompresja H.264+/H.264/MJPEG
- Wysoka jakość obrazu: **25kl/s@2MPX** (1920 × 1080)
- Mechaniczny filtr ICR
- Obiektyw **2.8 mm**
- Kąt widzenia **112.1°**
- Max zasięg reflektora **IR 30m**
- EXIR 2.0: zaawansowana technologia podczerwieni
- Zasilanie: **12 VDC** lub **PoE 802.3a**
- Stopień ochrony: **IP67**

- Model: DS-2CD1321-I (2.8mm) (F)
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Max. liczba użytkowników: 10
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 6 W
- Czulość przetwornika: 0,01 lux @ (F1.2, AGC ON), 0 lx w trybie z IR
- Wspierane protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kopułkowa
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 95°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Nie
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa

