

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1341g0-i/pl28-mm-p-5484.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1341G0-I/PL(2.8 mm)

Numer katalogowy	30581
Kod producenta	DS-2CD1341G0-I/PL(2.8 mm)
Kod EAN	6931847130398
Kąt widzenia	100°
Obsługa kart pamięci	Nie
Max. liczba użytkowników	32
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	5 W
Czułość przetwornika	-30 °C do +60 °C
Wspierane protokoły sieciowe	-30 °C do +60 °C
Audio	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
Onvif	Tak
Obiektyw	Stały
Materiał wykonania obudowy	Metalowa+Plastikowa
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wyjście wideo	Nie
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Nie
Balans bieli	Tak
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1440

Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/3"
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1341G0-I/PL(2.8 mm)

- Przetwornik : 1/3" progressive scan CMOS, 4MP
- Rozdzielczość : **20kl/s (2688 x 1520)**
- Kompresja H.265, H.265+, H.264, H.264+
- Mechaniczny filtr ICR
- Obiektyw **2,8 mm**
- Kąt widzenia **100°**
- Max zasięg reflektora **IR 30m**
- Zasilanie **DC , POE**
- Stopień ochrony **IP67**

- Model: DS-2CD1341G0-I/PL(2.8 mm)
- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/3"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Strefy prywatności: Nie
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Wyjście wideo: Nie
- Max. liczba użytkowników: 32
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 5 W
- Czułość przetwornika: -30 °C do +60 °C
- Wspierane protokoły sieciowe: -30 °C do +60 °C
- Audio: Nie
- Typ obudowy: Kupułkowa
- Kąt widzenia: 100°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa+Plastikowa
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie