

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2343g2-i28mm-p-5612.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2343G2-I(2.8mm)

Numer katalogowy	29968
Kod producenta	DS-2CD2343G2-I(2.8mm)
Kod EAN	6941264073697
Kąt widzenia	98°
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	15
Klasa szczelności	IP67
Pobór mocy	6 W
Czułość przetwornika	.01Lux@ F1.2 (wł. AGC), 0 Lux 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
Onvif	Tak
Obiektyw	Stały
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Zasilacz w komplecie	NIE
Model przetwornika2	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Strefy prywatności	Tak
Balans bieli	Tak
WDR	Tak
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 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-2CD2343G2-I(2.8mm)

- Model: DS-2CD2343G2-I(2.8mm)
- 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): 3 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 15
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 6 W
- Czulość przetwornika: .01Lux@ F1.2 (wł. AGC), 0 Lux 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: 98°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa