

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1143g0-i-c-28mm-p-97389.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1143G0-I (C) 2.8mm

Cena	857,25 zł
Numer katalogowy	28371
Kod producenta	DS-2CD1143G0-I 2.8mm
Kod EAN	6941264092544
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	0,028 lux @ (F2.0, AGC ON), 0 lx w trybie z IR
Pobór mocy	7 W
Klasa odporności	IK10
Klasa szczelności	IP67
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Język interfejsu WEB	polski
Obsługa kart pamięci	Nie
Onvif	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Detekcja ruchu	Tak
Balans bieli	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Rozdzielczość	2560x1440
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Widoczność w nocy	30 m
Wielkość przetwornika	1/3"
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
NDA	Nie
Wbudowany obiektyw	Tak

IVS (inteligentna analiza obrazu)	Nie
WDR	Nie
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Wandaloodporność	Tak
Obiektyw	Stały
Zasilacz w komplecie	NIE
Kąt widzenia	100°
Model przetwornika2	CMOS

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1143G0-I (C) 2.8mm

- Kamera IP kopułowa 4Mpix IR zewnętrzna
- Przetwornik obrazu 1/3
- Kompresja wideo H.264/H.264+/H.265/H.265+/MJPEG
- Obiektyw 2.8mm
- Czulość (Lux) 0.01
- DWDR/IK10/IP67/IR30/ONVIF
- Zasilanie 12VDC/PoE
- Pobór mocy (W) 7
- Model: DS-2CD1143G0-I 2.8mm
- Rodzaj przetwornika: 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: Nie
- Balans bieli: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP67
- Klasa odporności: IK10
- Pobór mocy: 7 W
- Czulość przetwornika: 0,028 lux @ (F2.0, 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
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Nie
- Model przetwornika2: CMOS
- Kąt widzenia: 100°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Wandaloodporność: Tak

-
- Materiał wykonania obudowy: Metalowa
 - NDAA: Nie