

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2h25fwd-izs28-12mm-p-7897.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2H25FWD-IZS(2.8-12mm)

Numer katalogowy	18832
Kod producenta	DS-2CD2H25FWD-IZS(2.8- 12mm)
Kod EAN	6954273643041
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Czułość przetwornika	0.005Lux@ 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	Tak
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Nie
Typ obudowy	Kopułkowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Kąt widzenia	105° - 35°
Obiektyw	Regulowany
Pobór mocy	10 W
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Wyjście wideo	Tak
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	IK10
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	CMOS
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Widoczność w nocy	30 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080

Ogniskowa obiektywu	2.8 mm - 12 mm
Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
WDR	Tak
Balans bieli	Tak
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	20
Klasa szczelności	IP67

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2H25FWD-IZS(2.8-12mm)

- Kamera megapikselowa kopułowa/turret
 - Zgodna z ONVIF
 - Rozdzielczość do 2Mpix/1920x1080 do 30 kl./s
 - Obiektyw f=2.8-12mm MOTO-ZOOM
 - Kompresja H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / MJPEG
 - trueWDR, HLC, BLC, ANR, IP67, IK10, BNC
 - Obsługa kart uSD/SDXC (max. do 128 GB)
 - Wbudowany promiennik podczerwieni (zasięg IR do 30m)
- Model: DS-2CD2H25FWD-IZS(2.8- 12mm)
 - Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
 - Wielkość przetwornika: 1/2.8"
 - Widoczność w nocy: 30 m
 - Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
 - Rozdzielczość: 1920x1080
 - Ogniskowa obiektywu: 2.8 mm - 12 mm
 - 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
 - Wejścia/wyjścia alarmowe: 1/1
 - Wyjście wideo: Tak
 - Max. liczba użytkowników: 20
 - Język interfejsu WEB: polski
 - Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
 - Klasa szczelności: IP67
 - Klasa odporności: IK10

-
- Pobór mocy: 10 W
 - Czułość przetwornika: 0.005Lux@ 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: Tak
 - Wejścia/wyjścia audio: 1/1
 - Wbudowany mikrofon: Nie
 - Typ obudowy: Kopułkowa
 - IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
 - Model przetwornika2: CMOS
 - Kąt widzenia: 105° - 35°
 - Zasilacz w komplecie: NIE
 - Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
 - Obiektyw: Regulowany
 - Wandaloodporność: Tak
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa
 - Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie