

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-sd49225db-hny-p-332.html>

KAMERA IP DAHUA SD49225DB-HNY

Numer katalogowy	42456
Kod producenta	SD49225DB-HNY
Kod EAN	6923172541963
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Pobór mocy	13 W
Czułość przetwornika	Color: 0.005Lux@F1.6B/W: 0.0005Lux@F1.60Lux@F1.6 (IR light on)
Wspierane protokoły sieciowe	HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;802.1x;SSL;Qos;FTP;UPnP;ICMP;SNMP;SNMPv1/v2c/v3(MIB-2);IGMP;ARP;RTP;RTP;PPPoE;IP Filter;RTMP;Bonjour;TCP;SMB;NFS
Audio	Tak
Wejścia/wyjścia audio	1/1
Wbudowany mikrofon	Nie
Typ obudowy	Obrotowa
Kąt widzenia	58.5°-2.8°
Obiektyw	Stały
Klasa szczelności	IP66
Wejścia/wyjścia alarmowe	2/1
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wbudowany głośnik	Nie
Zasilacz w komplecie	NIE
Wandaloodporność	Tak
Model przetwornika2	b.d.
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Widoczność w nocy	100 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080
Ogniskowa obiektywu	4.8-120mm

Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Balans bieli	Tak
Współczynnik S/N	>50dB
Strefy prywatności	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Nie
Max. liczba użytkowników	20

Opis produktu

KAMERA IP DAHUA SD49225DB-HNY

- Model: SD49225DB-HNY
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 100 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 4.8-120mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 szt.
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N: >50dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Nie
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 2/1
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: polski
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP66
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 13 W
- Czułość przetwornika: Color: 0.005Lux@F1.6B/W: 0.0005Lux@F1.60Lux@F1.6 (IR light on)
- Wspierane protokoły sieciowe: HTTP;HTTPS;TCP/IP;IPv4;RTSP;UDP;SMTP;NTP;DHCP;DNS;DDNS;IPv6;802.1x;SSL;Qos;FTP;UPnP;ICMP;SNMP;SNMPv1/v2c/v3(MIB-2);IGMP;ARP;RTCP;RTP;PPPoE;IP Filter;RTMP;Bonjour;TCP;SMB;NFS
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Nie
- Wbudowany głośnik: Nie
- Typ obudowy: Obrotowa
- Model przetwornika2: b.d.
- Kąt widzenia: 58.5°-2.8°
- Zasilacz w komplecie: NIE
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały

-
- Wandaloodporność: Tak
 - Materiał wykonania obudowy: Metalowa