

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

## KAMERA IP DAHUA SD49225DB-HNY

Numer katalogowy	<b>42456</b>
Kod producenta	<b>SD49225DB-HNY</b>
Kod EAN	<b>6923172541963</b>
Materiał wykonania obudowy	<b>Metalowa</b>
Pobór mocy	<b>13 W</b>
Czułość przetwornika	<b>Color: 0.005Lux@F1.6B/W: 0.0005Lux@F1.60Lux@F1.6 (IR light on)</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>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</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>1/1</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Typ obudowy	<b>Obrotowa</b>
Kąt widzenia	<b>58.5°-2.8°</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Klasa szczelności	<b>IP66</b>
Wejścia/wyjścia alarmowe	<b>2/1</b>
Język interfejsu WEB	<b>polski</b>
Interfejs sieciowy	<b>RJ45(10/100Mbps)</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Wbudowany głośnik	<b>Nie</b>
Zasilacz w komplecie	<b>NIE</b>
Wandaloodporność	<b>Tak</b>
Model przetwornika2	<b>b.d.</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>3 szt.</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.8"</b>
Widoczność w nocy	<b>100 m</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Rozdzielczość	<b>1920x1080</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>4.8-120mm</b>

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

## 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