

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-dahua-sd49216db-hny-p-505.html>

## KAMERA IP DAHUA SD49216DB-HNY

Numer katalogowy	<b>43240</b>
Kod producenta	<b>SD49216DB-HNY</b>
Kod EAN	<b>6923172541970</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Przeznaczona do transmisji na żywo	<b>Tak</b>
Obiektyw	<b>Motozoom</b>
Kąt widzenia	<b>53.9°-4.6°</b>
Typ obudowy	<b>Obrotowa</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Nie</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>1/1</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>Protokół IPv6; Witam; Protokół IPv4; DNS; PSTN; PPPoE; NTP; Współczynnik RTP; 802.1x; Protokół HTTPS; SNMP; Protokół TCP/IP; DSDS; UPnP; NFS; ICMP; UDP; IGMP; Filtr IP; SMB; Protokół HTTP; Protokół SSL; Protokół DHCP; SMTP; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); Funkcja</b>
Czułość przetwornika	<b>0,005 lux@F1,6 czarno-biały; 0,0005 lux@F1,60 luksa (światło podczerwone włączone)</b>
Pobór mocy	<b>20 W</b>
Klasa szczelności	<b>IP66</b>
Max. liczba użytkowników	<b>20</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Rozdzielczość kamery	<b>2MPX (FULLHD)</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Współczynnik S/N	<b>≥55 dB</b>
Balans bieli	<b>Tak</b>
WDR	<b>Tak</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>3 szt.</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>5-80mm</b>

---

Rozdzielczość	<b>1920x1080</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>100 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.8"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>

## Opis produktu

### KAMERA IP DAHUA SD49216DB-HNY

- Model: SD49216DB-HNY
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 100 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 5-80mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 3 szt.
- WDR: Tak
- Balans bieli: Tak
- Współczynnik S/N:  $\geq 55$  dB
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Nie
- Onvif: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Klasa szczelności: IP66
- Pobór mocy: 20 W
- Czulość przetwornika: 0,005 lux@F1,6 czarno-biały; 0,0005 lux@F1,60 luksa (światło podczerwone włączone)
- Wspierane protokoły sieciowe: Protokół IPv6; Witam; Protokół IPv4; DNS; PSTN; PPPoE; NTP; Współczynnik RTP; 802.1x; Protokół HTTPS; SNMP; Protokół TCP/IP; DSDS; UPnP; NFS; ICMP; UDP; IGMP; Filtr IP; SMB; Protokół HTTP; Protokół SSL; Protokół DHCP; SMTP; SNMP v1/v2c/v3 (MIB-2); Funkcja
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Nie
- Typ obudowy: Obrotowa
- Kąt widzenia: 53.9°-4.6°
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Motozoom
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak