

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-dahua-sd1a404db-gny-p-92452.html>

## KAMERA IP DAHUA SD1A404DB-GNY

Cena	<b>1 801,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>45640</b>
Kod producenta	<b>SD1A404DB-GNY</b>
Kod EAN	<b>6923172590367</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.8"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>
Rozdzielczość kamery	<b>4MPX (2K)</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
NDAAs	<b>Nie</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>1/1</b>
Przeznaczona do transmisji na żywo	<b>Tak</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
IVS (inteligentna analiza obrazu)	<b>Tak</b>
WDR	<b>Tak</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>3 szt.</b>
Obiektyw	<b>Motozoom</b>
Kąt widzenia	<b>96.9° - 31.6°</b>
Typ obudowy	<b>Obrotowa</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>FTP; RTMP; IPv6; Bonjour; IPv4; DNS; RTCP; PPPoE; NTP; RTP; 802.1x; HTTPS; SNMP; TCP/IP; DDNS; UPnP; NFS; ICMP; UDP; IGMP; HTTP; SSL; DHCP; SMTP; Qos; RTSP; ARP</b>
Czułość przetwornika	<b>0.005 lux@F1.8 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.8 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on)</b>
Pobór mocy	<b>13 W</b>
Klasa odporności	<b>IK08</b>
Klasa szczelności	<b>IP66</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Onvif	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>

---

Balans bieli	<b>Tak</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>2.8mm-12mm (motozoom)</b>
Rozdzielczość	<b>2560x1440</b>
Typ kamery	<b>Zewnętrzna/wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>20 m</b>

## Opis produktu

### KAMERA IP DAHUA SD1A404DB-GNY

- Model: SD1A404DB-GNY
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 20 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm-12mm (motozoom)
- Wbudowany obiektyw: 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
- Klasa szczelności: IP66
- Klasa odporności: IK08
- Pobór mocy: 13 W
- Czułość przetwornika: 0.005 lux@F1.8 (Color, 30 IRE); 0.0005 lux@F1.8 (B/W, 30 IRE); 0 lux (illuminator on)
- Wspierane protokoły sieciowe: FTP; RTMP; IPv6; Bonjour; IPv4; DNS; RTCP; PPPoE; NTP; RTP; 802.1x; HTTPS; SNMP; TCP/IP; DDNS; UPnP; NFS; ICMP; UDP; IGMP; HTTP; SSL; DHCP; SMTP; Qos; RTSP; ARP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Typ obudowy: Obrotowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Kąt widzenia: 96.9° - 31.6°
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Motozoom
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Tak
- NDAA: Nie