

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-dahua-sd2a500nb-gny-a-pv-p-162760.html>

KAMERA DAHUA SD2A500NB-GNY-A-PV

Cena	380,38 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	CIPDAUKAM0913
Kod producenta	SD2A500NB-GNY-A-PV
Kod EAN	6923172576934
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Układ:** Obrotowa
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 3,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1,5 A
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Waga produktu:** 500 g
- **Szerokość produktu:** 140,5 mm
- **Średnica:** 11,1 cm
- **Waga (z podstawą):** 1 kg
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Poziom hałasu syreny:** 55 dB
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Tryby PTZ:** Określony punkt
- **PTZ:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **System dźwięku:** 1-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 1
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Pojemność pamięci RAM:** 128 MB
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Szybkość migawki:** 1 - 100000 s
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 36,3 °/s

-
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 80°
 - **Prędkość wstępna:** 74 °/s
 - **Kontrola panewki kamery:** Tak
 - **Ręczna prędkość obrotu:** 0,1 - 36,4 °/s
 - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 80.4°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58.1°
 - **Ręczna prędkość pochylenia:** 0,1 - 36,4 °/s
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 104.8°
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
 - **Ilość diod oświetlenia:** 4
 - **Typ diody LED:** Podczerwień/biały
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 30 m
 - **Suma megapikseli:** 5 MP
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1920 px
 - **Wykrywanie odległości:** 77,4 m
 - **Rozpoznawanie odległości:** 15,5 m
 - **Obserwuj odległość:** 31 m

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Układ:** Obrotowa
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 9 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 3,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1,5 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 500 g
- **Szerokość produktu:** 140,5 mm
- **Średnica:** 11,1 cm
- **Waga (z podstawą):** 1 kg

Ochrona:

- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Poziom hałasu syreny:** 55 dB

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.

Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Tryby PTZ:** Określony punkt

-
- **PTZ:** Tak
 - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
 - **Wbudowane światło:** Tak
 - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
 - **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
 - **WE/WY alarmu:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **System dźwięku:** 1-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 1

Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Pojemność pamięci RAM:** 128 MB

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1 - 100000 s
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 36,3 °/s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 80°
- **Prędkość wstępna:** 74 °/s
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Ręczna prędkość obrotu:** 0,1 - 36,4 °/s
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 80.4°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58.1°
- **Ręczna prędkość pochylenia:** 0,1 - 36,4 °/s
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 104.8°

Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")

Tryb nocny:

- **Ilość diod oświetlenia:** 4
- **Typ diody LED:** Podczerwień/biały
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 30 m

Video:

- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2560 x 1920 px

System obiektywów:

-
- **Wykrywanie odległości:** 77,4 m
 - **Rozpoznawanie odległości:** 15,5 m
 - **Obserwuj odległość:** 31 m