

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-sd4a425db-hny-kulisty-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-3860-p-162382.html>



## Dahua Technology SD4A425DB-HNY Kulisty Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3860 x 2160 px Sufit

Cena	<b>1 938,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRADYM</b>
Kod producenta	<b>39465</b>
Kod EAN	<b>6923169706207</b>

### Opis produktu

- **Układ:** Kulisty
- **Kolor produktu:** Biały
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 9,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 21,5 W
- **Średnica:** 17,1 cm
- **Wysokość produktu:** 170,4 mm
- **Waga produktu:** 2,5 kg
- **Poziom hałasu syreny:** 55 dB
- **Kanały wejścia alarmu:** 2
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 65 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Metoda strumieniowa:** Multicast, Unicast
- **Widok na żywo:** Tak
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Auto-tracking:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Kodeki dźwiękowe:** G.726, PCM, G.723, G.711Mu, G.711a
- **Pojemność pamięci RAM:** 512 MB
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB

- 
- **Wbudowany HDD:** Nie
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Balans bieli:** Sodium lamp, Naturalny, Ręczny, Region, Street lamp, Zewnętrzna, Automatyczna
  - **Min. Oświetlenie:** 0,0005 lx
  - **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 90°
  - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 51.9°
  - **Ręczna prędkość pochylenia:** 0,1 - 160 °/s
  - **Szybkość migawki:** 1 - 1/30000 s
  - **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
  - **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
  - **Kontrola panewki kamery:** Tak
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 63.1°
  - **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 160 °/s
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 39.7°
  - **Ręczna prędkość obrotu:** 0,1 - 240 °/s
  - **Prędkość wstępna:** 240 °/s
  - **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 24
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
  - **Ilość diod oświetlenia:** 6
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 100 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3860 x 2160 px
  - **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.265+
  - **Suma megapikseli:** 4 MP
  - **Ilość klatek:** 25 fps
  - **Określanie odległości:** 250 m
  - **Rozpoznawanie odległości:** 500 m
  - **Obserwuj odległość:** 987,5 m
  - **Wykrywanie odległości:** 2500 m
  - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Ostrość:** Zmotoryzowana
  - **Długość ogniskowa:** 5 - 125 mm
  - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Układ:** Kulisty
- **Kolor produktu:** Biały
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Typ mocowania:** Sufit

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy:** 9,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 21,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Średnica:** 17,1 cm
- **Wysokość produktu:** 170,4 mm
- **Waga produktu:** 2,5 kg

### Ochrona:

- **Poziom hałasu syreny:** 55 dB
- **Kanały wejścia alarmu:** 2

- 
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1

#### Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 65 °C

#### Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 20 użyt.
- **Metoda strumieniowa:** Multicast, Unicast
- **Widok na żywo:** Tak

#### Wydajność:

- **Wbudowane światło:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Auto-tracking:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,2 kg

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Kodeki dźwiękowe:** G.726, PCM, G.723, G.711Mu, G.711a

#### Nośnik danych:

- **Pojemność pamięci RAM:** 512 MB
- **Pojemność pamięci ROM:** 128 MB
- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### Kamera:

- **Balans bieli:** Sodium lamp, Naturalny, Ręczny, Region, Street lamp, Zewnętrzna, Automatyczna
- **Min. Oświetlenie:** 0,0005 lx
- **Zakres kąta nachylenia:** -5 - 90°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 51.9°
- **Ręczna prędkość pochylenia:** 0,1 - 160 °/s
- **Szybkość migawki:** 1 - 1/30000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 63.1°

- 
- **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 160 °/s
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 39.7°
  - **Ręczna prędkość obrotu:** 0,1 - 240 °/s
  - **Prędkość wstępna:** 240 °/s
  - **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 24

#### **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:** 6
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 100 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak

#### **Video:**

- **Maksymalna rozdzielczość:** 3860 x 2160 px
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** H.264+, H.265+
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Ilość klatek:** 25 fps

#### **System obiektywów:**

- **Określanie odległości:** 250 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 500 m
- **Obserwuj odległość:** 987,5 m
- **Wykrywanie odległości:** 2500 m
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Liczba soczewek:** 1
- **Ostrość:** Zmotoryzowana
- **Długość ogniskowa:** 5 - 125 mm

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.