

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-lite-hac-hdw1500tmq-a-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrz-p-230730.html>



Dahua Technology Lite HAC-HDW1500TMQ(-A) Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 2880 x 1620 px Sufit / Ściana

Cena	213,70 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDYZY
Kod producenta	HAC-HDW1500TMQ-A-0280B-S2
Kod EAN	6939554951589

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Szerokość produktu:** 99,1 mm
- **Głębokość produktu:** 99,1 mm
- **Wysokość produktu:** 121,9 mm
- **Waga produktu:** 400 g
- **Lustro:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g
- **Liczba kamer:** 1
- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB
- **Balans bieli:** Automatyczna, Ręczny
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt obrotu:** 360°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 78°
- **Min. Oświetlenie:** 0,005 lx
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maska prywatności:** Tak

-
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2880 x 1620
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D
 - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
 - **Smart IR:** Tak
 - **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
 - **Maksymalna przesłona:** 1,6
 - **Określanie odległości:** 6,4 m
 - **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
 - **Długość ogniskowa:** 2.88 mm
 - **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
 - **Obserwuj odległość:** 25,4 m

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 99,1 mm
- **Głębokość produktu:** 99,1 mm
- **Wysokość produktu:** 121,9 mm
- **Waga produktu:** 400 g

Ochrona:

- **Lustro:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C

Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 600 g

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB

Kamera:

- **Balans bieli:** Automatyczna, Ręczny
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt obrotu:** 360°

-
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
 - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 78°
 - **Min. Oświetlenie:** 0,005 lx

Matryca światłoczuła:

- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień

Video:

- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maska prywatności:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2880 x 1620
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Smart IR:** Tak
- **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak

System obiektywów:

- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Określanie odległości:** 6,4 m
- **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
- **Długość ogniskowa:** 2.88 mm
- **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
- **Obserwuj odległość:** 25,4 m