

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-dh-sd49225db-hc-kamera-przemyslowa-kulisty-kamera-bezpieczenstwa-cctv-zewnetrzna-19-p-330039.html>



## Dahua Technology DH-SD49225DB-HC kamera przemysłowa Kulisty Kamera bezpieczeństwa CCTV Zewnętrzna 1920 x 1080 px Sufit

Cena brutto	<b>1 698,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 381,29 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRABSA</b>
Kod producenta	<b>43422</b>
Kod EAN	<b>6923172588937</b>
Określanie odległości	<b>165,5 m</b>
Balans bieli	<b>Naturalny,Ręczny,Lampa sodowa,Street lamp,Wewnętrzna,Zewnętrzna,Automatyczna</b>
Ilość diod oświetlenia	<b>6</b>
Technologia redukcji szumów	<b>Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D</b>
Pobór mocy	<b>10 W</b>
Wide Dynamic Range (WDR)	<b>Tak</b>
Rozpoznawanie odległości	<b>331 m</b>
Stosunek sygnału do szumu	<b>50 dB</b>
Tryb dzienny / nocny	<b>Tak</b>
Długość ogniskowa	<b>4.8 - 120 mm</b>
Kontrola pochylenia kamery	<b>Tak</b>
Typ migawki aparatu	<b>Elektroniczny</b>
Średnica	<b>16 cm</b>
Kontrola panewki kamery	<b>Tak</b>
Suma megapikseli	<b>2 MP</b>
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	<b>100 m</b>
Wbudowany HDD	<b>Nie</b>
Typ diody LED	<b>Podczerwień</b>
System formatu sygnału analogowego	<b>PAL</b>
PTZ	<b>Tak</b>
Skanywanie progresywne	<b>Tak</b>

Możliwość przybliżenia	<b>Tak</b>
Wzmocnienie sterowania	<b>Automatyczne/Ręczne</b>
Automatyczne ustawienie ostrości	<b>Tak</b>
Szybkość migawki	<b>1/3 - 1/30000 s</b>
Redukcja hałasu	<b>Tak</b>
Liczba kamer	<b>1</b>
Ilość klatek	<b>60 fps</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>256 MB</b>
Zakres dynamiczny	<b>120 dB</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>-15 - 90°</b>
Najmniejsza odległość ogniskowa	<b>0,1 m</b>
Wyjście prądu stałego (w woltach)	<b>12</b>
Min. Oświetlenie	<b>0 lx</b>
Kanały wyjścia audio	<b>1.0 kan.</b>
Kompensacja oświetlenia tylnego	<b>Tak</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Nie</b>
Zakres przesuwania	<b>0 - 360°</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Wyjścia BNC	<b>1</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-40 - 70 °C</b>
Pobór mocy (max)	<b>22 W</b>
Ostrzeżenia	<b>Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci.,Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom</b>
Wysokość produktu	<b>269,9 mm</b>
Wielkość czujnika CCD	<b>25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")</b>
Ręczna prędkość obrotu	<b>0,1 - 200 °/s</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>4,2 kg</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP66</b>
Ręczna prędkość pochylenia	<b>0,1 - 120 °/s</b>
Waga produktu	<b>3 kg</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>1280 x 720 (HD 720),704 x 480,1920 x 1080 (HD 1080),704 x 576</b>
Typ mocowania	<b>Sufit</b>

Zaprogramowane punkty	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Obserwuj odległość	<b>653,8 m</b>
Minimalna przesłona	<b>1,6</b>
Auto zmiana	<b>Tak</b>
Układ	<b>Kulisty</b>
Wykrywanie odległości	<b>1655,2 m</b>
Maksymalna przesłona	<b>3,5</b>
Porty RS-485	<b>1</b>
Maska prywatności	<b>Tak</b>
Predefiniowana prędkość przechylenia	<b>200 °/s</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>1920 x 1080 px</b>
Highlight Compensation (HLC)	<b>Tak</b>
Prędkość wstępna	<b>240 °/s</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Protokoły PTZ	<b>DH-SD</b>
Przeznaczenie	<b>Zewnętrzna</b>
Pojemność pamięci ROM	<b>128 MB</b>
Tryby PTZ	<b>5 wzór, Automatyczne skanowanie, 8-turowy, Określony punkt</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC</b>
Kąt widzenia obiektywu w pionie	<b>34.1 - 1.8°</b>
Kąt widzenia soczewki, przekątna	<b>69.4 - 3.7°</b>
Zoom optyczny	<b>25x</b>
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	<b>60.6 - 3.2°</b>
Kanały wejściowe audio	<b>1.0 kan.</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Cyfrowy zoom	<b>16x</b>
WE/WY alarmu	<b>Tak</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M