

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-hikvision-ds-d5050u3-1v0s-p-293850.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor Hikvision DS-D5050U3-1V0S

Cena	2 700,50 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRSPJK
Kod producenta	317500652
Kod EAN	6936422108175

Opis produktu

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 120 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 59 kWh
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1111 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 698 mm
- **Waga (z podstawą):** 9,7 kg
- **Szerokość ramki (dół):** 1,73 cm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 231 mm
- **Szerokość ramki (bok):** 1,3 mm
- **Szerokość (bez podstawy):** 1111 mm
- **Wysokość (bez podstawy):** 643 mm
- **Głębokość (bez podstawy):** 80 mm
- **Szerokość ramki (górze):** 1,3 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%
- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 787 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,1 kg
- **Głębokość opakowania:** 215 mm
- **Szerokość opakowania:** 1230 mm
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przewody:** HDMI
- **Liczba śrub:** 8
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m

-
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
 - **Ekran dotykowy:** Nie
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 109,6 cm
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Paleta barw:** 72%
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Typ podświetlacza:** Bezpośrednia dioda LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 61,6 cm
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Rozmiar plamki:** 0,2853 x 0,2853 mm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 127 cm
 - **Przekątna ekranu:** 50"
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
 - **Twardość powierzchni:** 3H
 - **Głębina kolorów:** 8 bit
 - **Standard gamy kolorów:** NTSC
 - **Ilość głośników:** 2
 - **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W
 - **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
 - **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Regulacja wysokości:** Nie
 - **Ilość portów upstream:** 1
 - **Port RS-232:** 2
 - **Wbudowany USB hub:** Nie
 - **Wyjście audio:** Tak
 - **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A
 - **Ilość portów HDMI:** 3
 - **HDMI:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Pozycjonowanie na rynku:** Biznes
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Kolor nóżek:** Czarny
- **Odłączana podstawa:** Tak
- **Konstrukcja bezramkowa:** Tak
- **Przednia osłona:** Czarny

Moc:

- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy:** 120 W
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Klasa efektywności energetycznej (HDR):** Niedostępny
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 59 kWh

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1111 mm

-
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 698 mm
 - **Waga (z podstawą):** 9,7 kg
 - **Szerokość ramki (dół):** 1,73 cm
 - **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 231 mm
 - **Szerokość ramki (bok):** 1,3 mm
 - **Szerokość (bez podstawy):** 1111 mm
 - **Wysokość (bez podstawy):** 643 mm
 - **Głębokość (bez podstawy):** 80 mm
 - **Szerokość ramki (górze):** 1,3 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 20 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 10 - 90%

Wydajność:

- **AMD FreeSync:** Nie
- **NVIDIA G-SYNC:** Nie
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Wysokość opakowania:** 787 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 13,1 kg
- **Głębokość opakowania:** 215 mm
- **Szerokość opakowania:** 1230 mm

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Podstawa dołączona:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Przewody:** HDMI
- **Liczba śrub:** 8
- **Długość kabla HDMI:** 1,5 m

Wyświetlacz:

- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
- **Ekran dotykowy:** Nie
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 109,6 cm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Paleta barw:** 72%
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Typ matrycy:** VA
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Typ podświetlacza:** Bezpośrednia dioda LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 61,6 cm
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
- **Technologia wyświetlacza:** LED
- **Rozmiar plamki:** 0,2853 x 0,2853 mm
- **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
- **Jasność wyświetlacza (typowa):** 300 cd/m²
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Długość przekątnej ekranu (cm):** 127 cm
- **Przekątna ekranu:** 50"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Wskaźnik zamglenia:** 25%
- **Pokrycie NTSC (typowe):** 72%
- **Twardość powierzchni:** 3H
- **Głębia kolorów:** 8 bit

-
- **Standard gamy kolorów:** NTSC

Multimedia:

- **Ilość głośników:** 2
- **Wbudowana kamera/aparat:** Nie
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Moc wyjściowa (RMS):** 10 W

Ergonomia:

- **Interfejs do montażu panelu:** 100 x 100 mm
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Regulacja wysokości:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów upstream:** 1
- **Port RS-232:** 2
- **Wbudowany USB hub:** Nie
- **Wyjście audio:** Tak
- **Rodzaj portu USB upstream:** USB Typu-A
- **Ilość portów HDMI:** 3
- **HDMI:** Tak