

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-108cm-42-5-t4329as-b1ag-16-9-m-touch-2xhdmi-ubs-c-p-182757.html>



Monitor IIYAMA 108cm (42.5") T4329AS-B1AG 16:9 M-Touch 2xHDMI+UBS-C

Cena	6 733,75 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRNWPE
Kod producenta	539800
Kod EAN	4948570125579

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Interaktywny płaski panel
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 300 x 300 mm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy:** 98 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 989,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 577,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 72,8 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 989,6 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 72,8 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 577,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13,7 kg
- **Waga (z podstawą):** 13,7 kg
- **Zakres wilgotności względnej:** -20 - 60%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **HDCP:** Tak
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Języki menu ekranowego:** Wiele
- **Liczba języków OSD:** 8
- **Głębokość opakowania:** 1115 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 1115 mm
- **Wysokość opakowania:** 730 mm
- **Rysik:** Tak
- **Liczba piórek dotykowych:** 2
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI

-
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Przekątna ekranu:** 42,5"
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Typ HD:** 4K Ultra HD
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 941,2 x 529,4 mm
 - **Multi-touch:** Tak
 - **Grubość szkła:** 3,7 mm
 - **Typ podświetlenia LED:** Direct-LED
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
 - **Twardość powierzchni:** 8
 - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 20
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
 - **Typ matrycy:** VA
 - **Rozmiar plamki:** 0,245 x 0,245 mm
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **RS-232C:** Tak
 - **Zdalne wyjścia IR:** 1
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Zdalne wejście IR:** 1
 - **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
 - **Wersja HDMI:** 1.4/2.0
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Wi-Fi:** Tak
 - **Port DVI:** Nie
 - **Port USB:** Tak
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 94,1 cm
 - **Typ podświetlacza:** Bezpośrednia dioda LED
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 52,9 cm
 - **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G51
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 14
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73
 - **Liczba rdzeni procesora:** 4
 - **Procesor wbudowany:** Tak
 - **Producent procesora:** ARM
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
 - **Pamięć RAM:** 4 GB

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Ekran matowy:** Tak
- **Rodzaj produktu:** Interaktywny płaski panel
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 300 x 300 mm
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** G
- **Pobór mocy:** 98 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 989,6 mm
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 577,8 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 72,8 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 989,6 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 72,8 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 577,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13,7 kg
- **Waga (z podstawą):** 13,7 kg

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** -20 - 60%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Wersja HDCP:** 1.4/2.2
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Języki menu ekranowego:** Wiele
- **Liczba języków OSD:** 8

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 1115 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 17,6 kg
- **Szerokość opakowania:** 1115 mm
- **Wysokość opakowania:** 730 mm

Zawartość opakowania:

- **Rysik:** Tak
- **Liczba piórek dotykowych:** 2
- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Baterie w zestawie:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, HDMI

Wyświetlacz:

- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 6,5 ms
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Przekątna ekranu:** 42,5"
- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Typ HD:** 4K Ultra HD
- **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 941,2 x 529,4 mm
- **Multi-touch:** Tak
- **Grubość szkła:** 3,7 mm
- **Typ podświetlenia LED:** Direct-LED
- **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
- **Twardość powierzchni:** 8
- **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 20
- **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
- **Typ matrycy:** VA

-
- **Rozmiar plamki:** 0,245 x 0,245 mm
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 108 cm
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 4000:1
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Technologia wyświetlacza:** LED

Audio:

- **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
- **Ilość wbudowanych głośników:** 2
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **RS-232C:** Tak
- **Zdalne wyjścia IR:** 1
- **Ilość portów USB:** 2
- **Zdalne wejście IR:** 1
- **Tryb alternatywny portu DisplayPort USB typu C:** Tak
- **Wersja HDMI:** 1.4/2.0
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Wi-Fi:** Tak
- **Port DVI:** Nie
- **Port USB:** Tak
- **Wersja USB:** 2.0
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 94,1 cm
- **Typ podświetlacza:** Bezpośrednia dioda LED
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 52,9 cm

System komputerowy:

- **Model wbudowanej karty graficznej:** ARM Mali-G51
- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Wersja systemu operacyjnego:** 14
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A73
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Producent procesora:** ARM
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android
- **Pamięć RAM:** 4 GB