

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	<b>6 703,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRNWPE</b>
Kod producenta	<b>539800</b>
Kod EAN	<b>4948570125579</b>

### 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/m<sup>2</sup>
  - **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/m<sup>2</sup>
  - **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