

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-dis-public-32-tf3239as-b1ag-p-182658.html>

Monitor Iiyama Dis Public 32 TF3239AS-B1AG

Cena	6 254,00 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRJ471
Kod producenta	496241
Kod EAN	4948570123865

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Szerokość ramki (bok):** 2,2 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 2,2 cm
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Szerokość ramki (górze):** 2,2 cm
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Ekran matowy:** Tak
- **Standard VESA:** Tak
- **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200 mm
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 50 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 62,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 746,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,2 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 440,7 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 62,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 746,2 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 440,7 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13,2 kg
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **HDCP:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Rosyjski, Słoweńska, Włoski, Francuska, Polski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Fiński
- **Liczba języków OSD:** 13
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Pojemność opakowania:** 16600 cm³
- **Głębokość opakowania:** 840 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 560 mm

-
- **Szerokość opakowania:** 840 mm
 - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
 - **Przewody:** Prąd przemienny, USB, HDMI, DisplayPort
 - **Baterie w zestawie:** Tak
 - **Podświetlenie LED:** Tak
 - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
 - **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
 - **Przekątna ekranu:** 31,5"
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,8 mm
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 40
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Multi-touch:** Tak
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
 - **Twardość powierzchni:** 7H
 - **Grubość szkła:** 3 mm
 - **Rozmiar plamki:** 0,363 x 0,363 mm
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Ekran dotykowy:** Tak
 - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
 - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wersja USB:** 2.0
 - **Ilość portów USB:** 3
 - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Typu B
 - **RS-232C:** Tak
 - **Ilość portów HDMI:** 2
 - **Port DVI:** Nie
 - **Wersja DisplayPort:** 1.2
 - **Ilość DisplayPort:** 1
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Port USB:** Tak
 - **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
 - **Wersja HDMI:** 2.0
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
 - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
 - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
 - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Pamięć wbudowana:** 32 GB
 - **Wersja systemu operacyjnego:** 11
 - **System komputerowy:** Tak
 - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
 - **Pamięć RAM:** 4 GB
 - **Procesor wbudowany:** Tak
 - **Producent procesora:** ARM
 - **Zainstalowany system operacyjny:** Android

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Szerokość ramki (bok):** 2,2 cm

-
- **Szerokość ramki (dół):** 2,2 cm
 - **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
 - **Szerokość ramki (górn):** 2,2 cm
 - **Kształt ekranu:** Płaski
 - **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
 - **Ekran matowy:** Tak
 - **Standard VESA:** Tak
 - **Interfejs do montażu panelu:** 200 x 200 mm

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Pobór mocy:** 50 W
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 31 kWh

Waga i rozmiary:

- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 62,4 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 746,2 mm
- **Waga (z podstawą):** 13,2 kg
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 440,7 mm
- **Głębokość wyświetlacza:** 62,4 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 746,2 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 440,7 mm
- **Waga wyświetlacza:** 13,2 kg

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wydajność:

- **HDCP:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Języki menu ekranowego:** Angielski, Rosyjski, Słoweńska, Włoski, Francuska, Polski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Fiński
- **Liczba języków OSD:** 13
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Stopień ochrony IP:** IP65

Dane opakowania:

- **Pojemność opakowania:** 16600 cm³
- **Głębokość opakowania:** 840 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 16,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 560 mm
- **Szerokość opakowania:** 840 mm

Zawartość opakowania:

- **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny, USB, HDMI, DisplayPort
- **Baterie w zestawie:** Tak

Wyświetlacz:

- **Podświetlenie LED:** Tak
- **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
- **Rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms

-
- **Przekątna ekranu:** 31,5"
 - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
 - **Technologia wyświetlacza:** LED
 - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 698,4 x 392,8 mm
 - **Typ matrycy:** IPS
 - **Jasność:** 500 cd/m²
 - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 40
 - **Typ HD:** Full HD
 - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 80 cm
 - **Głębokość kolorów:** 8 bit
 - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
 - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
 - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
 - **Multi-touch:** Tak
 - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
 - **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
 - **Twardość powierzchni:** 7H
 - **Grubość szkła:** 3 mm
 - **Rozmiar plamki:** 0,363 x 0,363 mm
 - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
 - **Kolory wyświetlacza:** 16.7 miliona kolorów
 - **Ekran dotykowy:** Tak

Audio:

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

Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 2.0
- **Ilość portów USB:** 3
- **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Typu B
- **RS-232C:** Tak
- **Ilość portów HDMI:** 2
- **Port DVI:** Nie
- **Wersja DisplayPort:** 1.2
- **Ilość DisplayPort:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
- **Wersja HDMI:** 2.0
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 39,3 cm
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 69,8 cm
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

System komputerowy:

- **Pamięć wbudowana:** 32 GB
- **Wersja systemu operacyjnego:** 11
- **System komputerowy:** Tak
- **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
- **Pamięć RAM:** 4 GB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Producent procesora:** ARM
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android