

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/monitor-iiyama-prolite-tf5539as-b1ag-55-pcap-ips-4k-p-183392.html>



## Monitor Iiyama ProLite TF5539AS-B1AG 55 PCAP IPS 4K

Cena	<b>11 227,96 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ392</b>
Kod producenta	<b>496243</b>
Kod EAN	<b>4948570123896</b>

### Opis produktu

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ekran matowy:** Tak
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
- **Standard VESA:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Szerokość ramki (bok):** 3 cm
- **Szerokość ramki (górną):** 3 cm
- **Szerokość ramki (dół):** 3 cm
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 139 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 78 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 744,8 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1274 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 65,2 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1274 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 744,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 39,6 kg
- **Waga (z podstawą):** 39,6 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 65,2 mm
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **HDCP:** Tak
- **Stopień ochrony IP:** IP65
- **Wersja HDCP:** 2.2
- **Czas pracy (godziny / dni):** 24/7
- **OSD:** Tak
- **Przeznaczenie:** Uniwersalne
- **Języki menu ekranowego:** Niemiecki, Czeski, Angielski, Hiszpański, Duński, Francuska, Polski, Fiński, Włoski, Rosyjski, Słoweńska, Holenderski
- **Liczba języków OSD:** 13
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 50000 h
- **Głębokość opakowania:** 1428 mm
- **Wysokość opakowania:** 894 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 47,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 1428 mm

- 
- **Pojemność opakowania:** 47200 cm<sup>3</sup>
  - **Baterie w zestawie:** Tak
  - **Przewody:** DisplayPort, USB, Prąd przemienny, HDMI
  - **W zestawie pilot zdalnego sterowania:** Tak
  - **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
  - **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
  - **Przekątna ekranu:** 54,6"
  - **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
  - **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Podświetlenie LED:** Tak
  - **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Rozmiar plamki:** 0,315 x 0,315 mm
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Multi-touch:** Tak
  - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 40
  - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1209,6 x 680,4 mm
  - **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 139 cm
  - **Ekran dotykowy:** Tak
  - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Grubość szkła:** 4 mm
  - **Twardość powierzchni:** 7H
  - **Technologia wyświetlacza:** LED
  - **Wbudowane głośniki:** Tak
  - **Moc wyjściowa (RMS):** 20 W
  - **Ilość wbudowanych głośników:** 2
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Wersja DisplayPort:** 1.2
  - **Ilość DisplayPort:** 1
  - **Obsługiwany typ USB:** USB Typu-A, USB Typu B
  - **Wersja HDMI:** 2.0
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Ilość portów HDMI:** 2
  - **Port DVI:** Nie
  - **Ilość portów USB:** 3
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów USB 2.0 typu B:** 1
  - **RS-232C:** Tak
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
  - **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
  - **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 121 cm
  - **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Rozmiar obrazu (w pionie):** 68 cm
  - **Pamięć RAM:** 4 GB
  - **Producent procesora:** ARM
  - **System komputerowy:** Tak
  - **Wersja systemu operacyjnego:** 11
  - **Architektura procesora:** ARM Cortex-A53+Cortex-A73
  - **Procesor wbudowany:** Tak
  - **Zainstalowany system operacyjny:** Android
  - **Pamięć wbudowana:** 32 GB

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Rodzaj produktu:** Płaski panel Digital Signage
- **Interfejs do montażu panelu:** 400 x 400 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Ekran matowy:** Tak

- 
- **Orientacja:** Poziomy/Pionowy
  - **Standard VESA:** Tak
  - **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
  - **Szerokość ramki (bok):** 3 cm
  - **Szerokość ramki (góra):** 3 cm
  - **Szerokość ramki (dół):** 3 cm

#### Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Tryb wyłączenia:** 0,3 W
- **Pobór mocy:** 139 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy w trybie czuwania:** 0,5 W
- **Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin:** 78 kWh
- **Klasa efektywności energetycznej (SDR):** F
- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G

#### Waga i rozmiary:

- **Wysokość urządzenia (z podstawą):** 744,8 mm
- **Szerokość urządzenia (z podstawą):** 1274 mm
- **Głębokość urządzenia (z podstawą):** 65,2 mm
- **Szerokość wyświetlacza:** 1274 mm
- **Wysokość wyświetlacza:** 744,8 mm
- **Waga wyświetlacza:** 39,6 kg
- **Waga (z podstawą):** 39,6 kg
- **Głębokość wyświetlacza:** 65,2 mm

#### Warunki pracy:

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

#### Wydajność:

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

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 1428 mm
- **Wysokość opakowania:** 894 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 47,2 kg
- **Szerokość opakowania:** 1428 mm
- **Pojemność opakowania:** 47200 cm<sup>3</sup>

#### Zawartość opakowania:

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

#### Wyświetlacz:

- **Zasięg skanowania w poziomie:** 28 - 160 kHz
- **Czas odpowiedzi (typowy):** 8 ms
- **Przekątna ekranu:** 54,6"
- **Kąt widzenia (pionowy):** 178°
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Podświetlenie LED:** Tak

- 
- **Kąt widzenia w poziomie:** 178°
  - **Kolory wyświetlacza:** 1.07 biliona kolorów
  - **Natywna proporcja obrazu:** 16:9
  - **Rozmiar płamki:** 0,315 x 0,315 mm
  - **Typ HD:** 4K Ultra HD
  - **Multi-touch:** Tak
  - **Ilość symultanicznych punktów dotyku:** 40
  - **Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.):** 1209,6 x 680,4 mm
  - **Jasność:** 500 cd/m<sup>2</sup>
  - **Współczynnik kontrastu (typowy):** 1200:1
  - **Długość przekątnej ekranu (cm):** 139 cm
  - **Ekran dotykowy:** Tak
  - **Technologia touchscreen:** Pojemnościowa
  - **Wskaźnik zamglenia:** 25%
  - **Typ matrycy:** IPS
  - **Natywna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
  - **Grubość szkła:** 4 mm
  - **Twardość powierzchni:** 7H
  - **Technologia wyświetlacza:** LED

#### Audio:

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

#### Porty i interfejsy:

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

#### Pozostałe funkcje:

- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Powierzchnia wyświetlacza:** Matowy
- **Typ zasilacza:** Wewnętrzny
- **Rozmiar obrazu (w poziomie):** 121 cm
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 60 Hz
- **Rozmiar obrazu (w pionie):** 68 cm

#### System komputerowy:

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