

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	11 254,40 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ392
Kod producenta	496243
Kod EAN	4948570123896

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 (górn):** 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 cm³
 - **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/m²
 - **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 (górze):** 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 cm³

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 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/m²
 - **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