

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-dotykowy-iiyama-prolite-tf6539uhsc-b1ag-65-4k-open-frame-pcap-ips-247-p-924.html>



Monitor dotykowy iiyama ProLite TF6539UHSC-B1AG 65" 4K Open Frame PCAP, IPS, 24/7

Cena brutto	21 258,00 zł
Cena netto	17 282,93 zł
Producent	IYYAMA

Opis produktu

Monitor dotykowy iiyama ProLite TF6539UHSC-B1AG 65" 4K Open Frame PCAP, IPS, 24/7

Ten monitor typu open frame o rozdzielczości 4K UHD (3840x2160) został wyposażony w technologię pojemnościową z 50 punktami dotykowymi, która gwarantuje płynną i dokładną reakcję na dotyk. To idealny ekran dla integratorów kiosków i doskonały do zastosowania jako zabudowany szkłem wyświetlacz w punktach sprzedaży. Jest wyposażony w metalową obudowę, posiada klasyfikację 60950-1 wydaną na podstawie badania metodą spadającej kuli. Jego szklana powierzchnia typu edge-to-edge jest odporna na zarysowania. Nadaje się doskonale do wymagających środowisk i trybu pracy 24/7. Opcjonalne zewnętrzne wsporniki montażowe: OMK4-2.

Rozdzielczość 4K

Rozdzielczość UHD (3840x2160), zwana także 4K, charakteryzuje się czterokrotnie większą liczbą pikseli w porównaniu do powszechnie używanej rozdzielczości Full HD. To gwarancja niezwykłej ostrości i najwyższej jakości obrazu.

IPS

Technologia IPS gwarantuje wyższy kontrast, najlepsze odwzorowanie barw i większe kąty widzenia niż najbardziej popularna technologia TN czy VA. Obraz będzie wyglądał dobrze niezależnie od tego, pod jakim kątem na niego patrzymy.

Sterowanie przez LAN

Sterowanie przez LAN oznacza, możliwość kontrolowania i zmiany ustawień w menu OSD przy pomocy interfejsu opartego o przeglądarkę WWW (tylko seria 64) lub wysyłając polecenia sterujące (serie 64 i 80)

Standard VESA

Ekran możesz zamocować na dowolnym uchwycie/ramieniu montażowym zgodnym ze standardem VESA.

Praca nawet 24/7

Monitor opracowany w technologii gwarantującej certyfikat 24/7 - oznacza gotowość do pracy ciągłej 24 godziny 7 dni w tygodniu. Tylko najwyższej klasy sprzęt, zbudowany na wyselekcjonowanych podzespołach może spełniać takie kryteria.

POWŁOKA ANTYREFLEKSYJNA

Powłoka antyrefleksyjna, którą dodatkowo pokryty jest cały ekran tego monitora niemal całkowicie eliminuje problem załamywania się światła na jego powierzchni i dodatkowo zabezpiecza go przed zabrudzeniami i zarysowaniami. Nie widać tak bardzo na niej odcisków palców czy kurzu.

SPECYFIKACJA

Obraz

- **Przekątna:** 65"
- **Panel:** IPS LED
- **Rozdzielczość fizyczna:** 3840x2160 (4K)
- **Format obrazu:** 16:9
- **Jasność:** 500 cd/m²
- **Kontrast statyczny:** 1100:1
- **Czas reakcji:** 8ms

-
- **Kąty widzenia:** ▷ 178° △ 178°
 - **Powierzchnia robocza szer. x wys.:** 1430.9 x 806mm, 56.3 x 31.7"
 - **Synchronizacja pozioma:** 30 - 83KHz
 - **Odświeżanie:** 60Hz
 - **Kolory:** 16.7mln
 - **Plamka:** 0.372mm
 - **Zapobieganie wypaleniu obrazu:** tak
 - **Orientacja:** pozioma, pionowa, face-up

Dotyk

- **Interfejs dotykowy:** USB
- **Grubość szkła:** 5mm
- **Punkty dotykowe:** 50
- **Dotyk wykonywany:** stylusem, palcem, w rękawiczce (lateks)
- **Przepuszczalność światła:** 84%
- **Technologia dotykowa:** pojemnościowa
- **Twardość szkła:** 7H

Interfejsy, złącza i sterowanie

- **HDCP:** tak
- **Ekstra:** uchwyty, dotyk przez szkło, czujnik temperatury ze sterowanym wentylatorem
- **Analogowe wejścia sygnału:** VGA x1
- **Cyfrowe wejścia sygnału:** HDMI x2, DisplayPort x1
- **Wyjścia audio:** Głośniki wbudowane, Mini jack x1
- **Sterowanie:** RJ45 (LAN) x1, RS-232c x1
- **Wejścia audio:** Mini jack x1

Właściwości

- **Języki menu OSD:** EN, DE, FR, ES, IT, RU, NL, PL
- **Przyciski:** Zasilanie, Menu, Wyjście, W górę, W dół
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania.
- **Maksymalny czas pracy bez przerwy:** 24/7
- **Funkcja "palm rejection":** tak
- **60950 test spadającej piłki:** tak
- **Plug&Play:** DDC2B

Mechaniczne

- **Szerokość ramki (boki, góra, dół):** 36.3mm, 37.3mm, 37.3mm
- **Standard VESA:** 600 x 400mm
- **Wygląd:** Edge to edge glass, Open Frame
- **Obudowa:** metal
- **Ostona na kable:** tak
- **Mocowanie mini PC:** VESA 100 x 100, NUC INTEL

Akcesoria w zestawie

- **Kable:** zasilający (1.8m), USB (1.8m), HDMI (1.8m), DP (1.8m)
- **Instrukcje:** skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
- **Pozostałe:** REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

Energia

-
- **Zasilacz:** wewnętrzny
 - **Zasilanie:** AC 100 - 240V, V, /50Hz
 - **Zużycie energii:** 175W typowo, 1.0W stand by, 0.5W off mode
 - **Klasa efektywności energetycznej:** G
 - **Certyfikaty:** CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, REACH, UKCA

Wymiary i waga

- **Wymiary produktu szer. x wys. x gł.:** 1503.5 x 880.5 x 67mm
- **Ilość na palecie:** 8pcs
- **Waga (bez pudła):** 56kg
- **Waga (z pudłem):** 65kg
- **Wymiary pudła szer. x wys. x gł.:** 1670 x 1020 x 310mm

Pozostałe

- **MTBF:** 50000 godzin (wyłączając podświetlenie)
- **Ramiona / stojaki / uchwyty:** [search]OMK4-2[/search]
- **Produkty z serii:** [search]ProLite TF3239MSC-B1AG [/search], [search]ProLite TF3239MSC-W1AG[/search], [search]ProLite TF4339MSC-B1AG[/search], [search]ProLite TF5539UHSC-B1AG[/search], [search]ProLite TF4939UHSC-B1AG[/search]
- **Odporność na kurz i wodę:** IP54 (front)
- **Dokładność dotyku:** +- 3mm
- **Warunki pracy - temperatura:** 0°C - 40°C
- **Warunki składowania - temperatura:** - 20°C - %2°C
- **Through-Glass:** 6mm
- **Wymiary palety szer. x wys. x gł.:** 1690 x 2292 x 1260mm
- **REACH SVHC:** powyżej 0.1% ołowiu