

Link do produktu: <https://monitory-reklamowe.com/monitor-wielkoformatowy-iiyama-prolite-le4340uhs-b1-43-4k-iisignage-p-931.html>



Monitor wielkoformatowy iiyama ProLite LE4340UHS-B1 43" 4K iisignage

Cena brutto **3 031,00 zł**

Cena netto **2 464,23 zł**

Producent **IİYAMA**

Opis produktu

Monitor wielkoformatowy iiyama ProLite LE4340UHS-B1 43" 4K iisignage

Zobacz różnicę dzięki iiyama LE4340UHS. Wyposażony w matrycę IPS z natywną rozdzielczością 4K, ten profesjonalny ekran zapewnia fantastyczne kolory i doskonałą szczegółowość obrazu. Wbudowane, darmowe oprogramowanie iiSignage pozwalające na tworzenie własnych treści i zarządzanie nimi to atrakcyjny i prosty sposób na zaprezentowanie swojej oferty klientom.

Rozdzielczość 4K

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

VA LED

Panel VA gwarantuje doskonały współczynnik kontrastu, dzięki czemu wszystkie niuanse między jasnymi i ciemnymi kolorami są doskonale widoczne. VA to także szerokie kąty widzenia a przede wszystkim doskonała czerń.

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.

iiSignage - Bądź kreatywny i się wyróżnij!

iiSignage to oprogramowanie iiyama do zarządzania treściami digital signage, które jest kompatybilne z profesjonalnymi ekranami wielkoformatowymi iiyama (wybrane modele). Dzięki iiSignage, możesz z łatwością tworzyć i publikować własne treści reklamowe oraz w prosty sposób nimi zarządzać.

Wykorzystaj materiały wideo i widżety, aby tworzyć angażujące przekazy, które we właściwym czasie i miejscu zostaną wyświetlone Twoim klientom. Z iiSignage z łatwością zaplanujesz co, kiedy i gdzie ma się pojawić. Ekran mogą być dodane do grup (maks. 10 w grupie) i dla każdej grupy możesz stworzyć osobną, rozłożoną w czasie playlistę reklam. Możliwe jest także wyświetlenie ważnych komunikatów na wszystkich ekranach jednocześnie.

SPECYFIKACJA

Obraz

- **Przekątna:** 43"
- **Panel:** AMVA LED
- **Rozdzielczość fizyczna:** 3840x2160 (4K)
- **Format obrazu:** 16:9
- **Jasność:** 350 cd/m²
- **Kontrast statyczny:** 5000:1
- **Czas reakcji:** 8ms
- **Kąty widzenia:** ▷ 178° △ 178°
- **Powierzchnia robocza szer. x wys.:** 941.2 x 529.4mm, 37.1 x 20.8"
- **Synchronizacja pozioma:** 30 - 83KHz
- **Synchronizacja pionowa:** 50 - 76Hz
- **Odświeżanie:** 60Hz
- **Kolory:** 16.7mln
- **Plamka:** 0.315mm
- **Zapobieganie wypaleniu obrazu:** tak
- **Orientacja:** pozioma

Interfejsy, złącza i sterowanie

- **Porty USB:** 1x 2.0 + 1x 3.0
- **HDCP:** tak
- **Ekstra:** slot micro SD
- **Analogowe wejścia sygnału:** VGA x1
- **Cyfrowe wejścia sygnału:** DVI x1, HDMI x2
- **Wyjścia audio:** RCA (L/R) x1, Głośniki wbudowane
- **Sterowanie:** RJ45 (LAN) x1, IR x1, RS-232c x1
- **Wejścia audio:** Mini jack x1
- **Monitor control output:** IR loop through x1, RS-232c x1

Właściwości

-
- **Języki menu OSD:** EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
 - **Parametry regulowane:** obraz (jasność, kontrast, ostrość, poziom czerni, odcień, kolor, redukcja szumów, gamma, temperatura kolorów, ustawienia kolorów, smart power, powiększ, reset), ekran (pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, tryb zoom, zoom użytkownika, autokonfiguracja, reset), audio (balans, soprany, basy, głośność, wyjście audio, maksymalna głośność, minimalna głośność, wycisz, źródło audio, reset, synchronizacja wyjścia audio), konfiguracja 1 (stan po włączeniu, tryb oszczędzania, RS232-routing, źródło po uruchomieniu, WOL, zakres RGB, reset, przywróć ustawienia fabryczne), konfiguracja 2 (wyłączenie OSD, pozycja pozioma OSD, pozycja pionowa OSD, informacje OSD, logo, ID monitora, status temperatury, informacje o monitorze, wersja HDMI, reset), zaawansowane (zdalne sterowanie, dioda LED, sterowanie klawiaturą, wyłącznik czasowy, data i czas, harmonogram, HDMI with One Wire, język, przezroczystość OSD, oszczędzanie energii, reset), ustawienia Android (ethernet, signage display, narzędzia systemowe, wyświetlacz, aplikacje, data i czas, opcje dla programistów, informacje)
 - **Maksymalny czas pracy bez przerwy:** 18/7
 - **Odtwarzanie multimediiów:** tak
 - **Temperatura środowiska pracy:** 0°C - 40°C
 - **Temperatura środowiska przechowywania:** - 20°C - 60°C
 - **Zintegrowane oprogramowanie:** Android OS 5.0.1, iiSignage
 - **Plug&Play:** DDC2B, Mac OSX

Mechaniczne

- **Szerokość ramki (boki, góra, dół):** 11.9mm, 11.9mm, 14.9mm
- **Standard VESA:** 200 x 200mm, 400 x 400mm
- **Wygląd:** cienkie ramki
- **Obudowa:** plastik
- **Konstrukcja bez wentylatora:** tak

Akcesoria w zestawie

- **Pilot:** tak
- **Kable:** zasilający, DVI, HDMI, RS-232c
- **Instrukcje:** skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
- **Pozostałe:** REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

Energia

- **Zasilacz:** wewnętrzny
- **Zasilanie:** AC 100 - 240V, 50/60Hz
- **Zużycie energii:** 120W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode
- **Zużycie energii w trybie pracy:** 110W
- **Klasa efektywności energetycznej:** G
- **Roczne zużycie energii:** 160kWh/rok*
- **Certyfikaty:** CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
- **Power in Standby:** 0.5W stand by
- **Power in OFF Mode:** 0.5W off mode

Wymiary i waga

- **Wymiary produktu szer. x wys. x gł.:** 968.2 x 559.4 x 60mm
- **Waga (bez pudła):** 8.7kg
- **Waga (z pudłem):** 11.96kg
- **Wymiary pudła szer. x wys. x gł.:** 1070 x 696 x 159mm
- **Przekątna obszaru widocznego:** 108cm; 42.5"; (43" segment)

Pozostałe

- **MTBF:** 50.000 godzin (wyłączając podświetlenie)
- **Produkty z serii:** [\[search\]ProLite LE6540UHS-B1 \[/search\]](#), [\[search\]ProLite LE7540UHS-B1 \[/search\]](#), [\[search\]ProLite LE8640UHS-B1 \[/search\]](#), [\[search\]ProLite LE5040UHS-B1\[/search\]](#), [\[search\]ProLite LE5540UHS-B1\[/search\]](#)
- **Producent:** iiyama
- **Model:** ProLite LE4340UHS-B1
- **Resolution:** 3840 x 2160
- **Rozdzielczość:** 3840 x 2160
- **Hardware:** CPU: MSD95E1D-W4, Quad-Core ARM, 1.4Ghz, Pamięć RAM: 2GB, Pamięć wewnętrzna: 8GB eMMC
- **Warunki pracy - temperatura:** 0°C - 40°C
- **Warunki składowania - temperatura:** - 20°C - 60°C
- **Czas reakcji (GTG):** 8ms
- **REACH SVHC:** powyżej 0.1% ołowiu