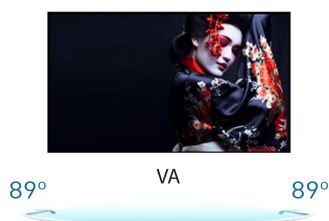




LE4340S - 43-calowy ekran Full HD LED z matrycą AMVA3 i funkcją odtwarzania mediów z nośnika USB

Wyposażony w matrycę AMVA3 wielkoformatowy panel LE4340S gwarantuje doskonałe kąty widzenia, wysoką jasność i nasycone, żywe kolory. Szeroki wachlarz wejść wideo i audio zapewnia kompatybilność z wieloma urządzeniami, a zgodność ze standardem VESA oznacza łatwość montażu. iiyama LE4340S doskonale sprawdzi się więc w szeregu zastosowań Digital Signage.



VA

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



Odtwarzanie z nośnika USB

Wyświetlanie dokumentów, prezentacji, plików wideo, itp. w niemal każdym formacie bez konieczności podłączenia ekranu do komputera.

01 OBRAZ

Przekątna	43", 108cm
Panel	VA, haze 2%
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Format obrazu	16:9
Jasność	350 cd/m ²
Kontrast statyczny	3 000:1
Czas reakcji (GTG)	8ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	16.7mln
Synchronizacja pozioma	30 - 83kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	940.9 x 529.25mm, 37 x 20.8"
Szerokość ramki (boki, góra, dół)	12mm, 12mm, 15mm
Plamka	0.49mm
Obudowa	czarna, błyszcząca

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Analogowe wejścia sygnału	VGA x1 Component video x1 (RGB Y(CVBS)/Pb/Pr) Kompozyt RCA x2
Cyfrowe wejścia sygnału	DVI x1 HDMI x1
Wejścia audio	RCA (L/R) x1 Mini jack x1
Sterowanie	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Wyjścia audio	RCA (L/R) x1 Wbudowane głośniki 2 x 10W
Monitor control output	RS-232c x1 IR loop through x1
HDCP	tak
Port USB	x1 (v.2.0 media playback)

03 WŁAŚCIWOŚCI

Maksymalny czas pracy bez przerwy	12/7
Odtwarzanie multimedialnych	tak
Obudowa	plastik

04 OGÓLNE

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu
Parametry regulowane	obraz (tryb obrazu, przywróć, podświetlenie, kontrast, jasność, nasycenie, kolor, ostrość, zaawansowane, format i krawędzie), dźwięk (tryb audio, przywróć, basy, sopran, wyjście audio, zaawansowane), ogólne (język menu OSD, identyfikator monitora, tryb ECO, wyszukiwanie automatyczne, zegar, harmonogram, wyłącznik czasowy, automatyczne wyłączenie, auto regul., pixel shift, ustawienia sterowania, opening logo, ustawienia fabryczne), ustawienia sieci (wyświetl ustawienia sieci, ustawienia sieci, statyczna konfiguracja adresu IP, urządzenie renderujące media cyfrowe, wake on LAN, nazwa sieci)

Plug&Play

DDC2B, Mac OSX

05 MECHANICZNE

Orientacja

pozioma

Konstrukcja bez wentylatora

tak

Standard VESA

400 x 400mm

Warunki pracy - temperatura (-°/+°)

-0°C - 40°C

Warunki składowania - temperatura

- 20°C - 60°C

06 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable

zasilający, VGA, DVI, RS-232c

Instrukcje

skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

Pilot

tak

07 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz

wewnętrzny

Zasilanie

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Zużycie energii

73W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode

08 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty

CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369)

G

REACH SVHC

powyżej 0.1% ołowiu

09 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.

968 x 559.5 x 61mm

Wymiary pudła szer. x wys. x gł.

1070 x 696 x 159mm

Waga (bez pudła)

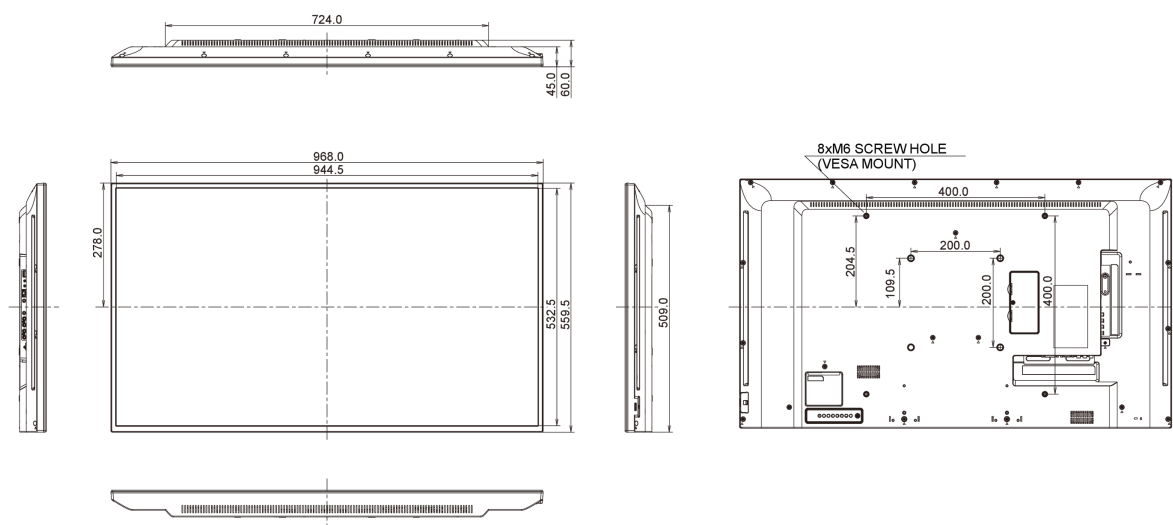
8.7kg

Waga (z pudłem)

10.75kg

Kod EAN

4948570114184



Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED