



50“ Professioneel Digital Signage scherm met 18/7 gebruiksduur en 4K UHD resolutie

Zie het verschil met de ProLite LE5040UHS. Een professioneel digital signage scherm met 4K-beelden, 18/7 gebruiksduur, landscape oriëntatie en een slanke bezel. Het AMVA3 LED-paneel zorgt voor uitzonderlijke kleuren en beeldprestaties. Doordat het scherm is voorzien van de geïntegreerde iiSignage software voor het maken en beheren van signage content, biedt de LE5040UHS bedrijven een eenvoudige en effectieve oplossing om de aandacht van hun publiek te trekken.



iiSignage

Met iiSignage kunt u eenvoudig uw eigen inhoud op elk iiyama scherm van de 40-serie creëren, publiceren en beheren vanaf een desktop-pc in hetzelfde netwerk. Gebruik inhoud zoals video's en widgets om binnen enkele minuten zeer impactvolle advertenties te maken en stem uw inhoud op meerdere schermen af om de aandacht van uw publiek te trekken.

[Lees verder](#)



AMVA3

AMVA3 technologie garandeert hoger contrast, betere zwart-weergave en brede inkijkhoeken. Het scherm ziet er altijd goed uit, van welke kant je het ook bekijkt.

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

| | |
|---|--|
| Design | Thin bezel |
| Beelddiagonaal | 50", 127cm |
| Paneel | VA, haze 2% |
| Resolutie | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Beeldverhouding | 16:9 |
| Paneel helderheid | 350 cd/m ² |
| Statisch contrast | 4000:1 |
| Reactietijd (GTG) | 8ms |
| Inkijkhoek | horizontaal/verticaal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, naar boven/onderen: 89°/89° |
| Kleurondersteuning | 16.7mln 8bit |
| Horizontale frequentie | 30 - 83kHz |
| Zichtbaar formaat | 1100 x 620.5mm, 43.3 x 24.4" |
| Bezel breedte (zijkanten, bovenkant, onderkant) | 13.9mm, 13.9mm, 14.9mm |
| Pixel pitch | 0.2854mm |
| Kleur behuizing en afwerking | zwart, glans |

02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

| | |
|-----------------------|---|
| Analoge video ingang | VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz) |
| Digitale video ingang | DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz) |
| Audio ingang | Mini jack x1 |
| Besturing IN | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 |
| Audio uitgang | RCA (L/R) x1 Luidspreker 2 x 10W |
| Besturing UIT | RS-232c x1 IR doorlus x1 |
| HDCP | ja |
| USB poorten | x2 (1x v.2.0, 1x v.3.0) |

03 KENMERKEN

| | |
|----------------------------|--|
| Geïntegreerde software | Android OS 5.0.1, iiSignage |
| Hardware | CPU: MSD95E1D-W4, Quad-Core ARM, 1.4Ghz, Geheugen: 2GB, Opslag: 8GB eMMC |
| Extra | micro SD slot |
| Max. continue bedrijfsduur | 18/7 |
| Anti-beeldretentie | ja |
| Media playback | ja |
| Behuizing (bezel) | plastic |

04 ALGEMEEN

| | |
|-------------------|--|
| OSD-talen | EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL |
| Bedieningsknoppen | Aan/Uit schakelaar, dempen, signaalkeuze, + knop, - knop, omhoog, omlaag, menu |

Gebruikersinstellingen

Beeldinstellingen (helderheid, contrast, scherpte, zwartniveau, tint, kleur, geluidsreductie, gammaselectie, kleurtemperatuur, kleurregeling, slimme voeding, overscannen, reset foto), scherm (H-positie, V-positie, klok, klokfase, zoommodus, aangepaste zoom, auto aanpassen, reset scherm, balans, hoge tonen, bas, volume, audio uit, maximum volume, minimum volume, dempen, audiobron, reset audio, audio uit synchr.), configuratie 1 (status inschakelen, paneelbesparing, RS232-routing, bron opstarten, WOL, RGB range, reset configuratie 1, fabrieksreset), configuratie 2 (OSD uitsch., H-positie OSD, V-positie OSD, informatie OSD, logo, monitor-ID, hittestatus, monitorinformatie, HDMI-versie, reset configuratie 2), geavanc. optie (IR-regeling, LED-stroomlampje, toetsenbordregeling, uit-timer, datum en tijd, planning, HDMI met één draad, taal, OSD-transparantie, energiebesparing, reset geavanc. optie), ethernet, signage display, systeemwerkset, weergave, apps, datum & tijd, opties voor ontwikkelaars, info.

Plug&Play

DDC2B, Mac OSX

05 MECHANISME

Beeld-oriëntatie

landscape

Fanless design

ja

VESA montage

400 x 400mm

Bedrijfstemperatuur

0°C - 40°C

Opslagruimte temperatuur

- 20°C - 60°C

MTBF

50000 uren (exclusief backlight)

06 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Kabels

Stroom, DVI, HDMI, RS-232c

Handleiding

Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

Afstandsbediening

ja (inclusief batterijen)

07 POWER-MANAGEMENT

Voeding

intern

Stroomvoorziening

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Energieverbruik

140W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

08 DUURZAAMHEID

Richtlijnen

CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH

Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)

G

REACH SVHC

meer dan 0.1%: Lood

09 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D

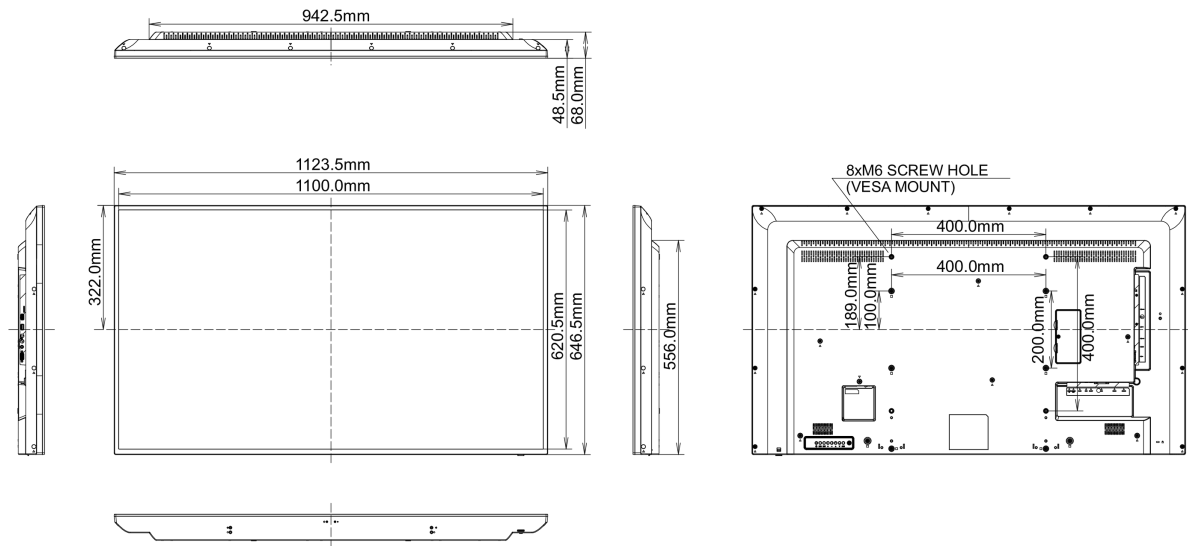
1123.5 x 646.5 x 68mm

Gewicht (zonder doos)

12.6kg

EAN code

4948570116324



Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgave van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panels vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED