



## 43" Professioneel Digital Signage scherm met 18/7 gebruiksduur en 4K UHD resolutie

Zie het verschil met de ProLite LE4340UHS. 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 LE4340UHS 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](#)

### 4K

UHD resolutie (3840x2160), beter bekend als 4K, biedt een gigantische kijkveld met 4 keer meer informatie en werkruimte dan een Full HD-scherm. De hoge DPI (dots per inch)garandeert een ongelooflijk scherp en helderbeeld.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

|   |  |
|---|--|
| Design  | Thin bezel   |
| Beelddiagonaal                                | 42.5", 107.9cm   |
| Paneel  | VA, haze 2%  |
| Resolutie                                     | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)   |
| Beeldverhouding                               | 16:9   |
| Paneel helderheid                             | 350 cd/m <sup>2</sup>  |
| Statisch contrast                             | 5000:1   |
| 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                             | 941.2 x 529.4mm, 37.1 x 20.8"  |
| Bezel breedte (zijkant, bovenkant, onderkant) | 11.9mm, 11.9mm, 14.9mm   |
| Pixel pitch                                   | 0.315mm  |
| 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)<br>HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz) |
| Audio ingang          | Mini jack x1  |
| Besturing IN          | RS-232c x1<br>RJ45 (LAN) x1<br>IR x1                            |
| Audio uitgang         | RCA (L/R) x1<br>Luidspreker 2 x 10W                             |
| Besturing UIT         | RS-232c x1<br>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

Beeldinstelling (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

200 x 200mm, 400 x 400mm

### Bedrijfstemperatuur

0°C - 40°C

### Opslagruimte temperatuur

- 20°C - 60°C

### MTBF

50.000 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

120W 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

968.2 x 559.4 x 60mm

### Doos afmetingen B x H x D

1070 x 696 x 159mm

### Gewicht (zonder doos)

8.7kg

### Gewicht (inclusief doos)

11.96kg

### EAN code

4948570116317

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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED