



**75" Professioneel Digital Signage scherm met 18/7 gebruiksduur, 4K UHD resolutie en OPS-slot**

Zie het verschil met de ProLite LE7540UHS. Een professioneel digital signage scherm met 4K-beelden, 18/7 gebruiksduur, OPS slot en een slanke bezel. Het IPS 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 LE7540UHS bedrijven een eenvoudige en effectieve oplossing om met succes hun boodschap over te brengen.



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	75", 189.3cm
Paneel	IPS LED, matte finish, haze haze 3%
Resolutie	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Beeldverhouding	16:9
Paneel helderheid	410 cd/m <sup>2</sup>
Statisch contrast	1200:1
Reactietijd (GTG)	8ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: horizontaal <sup>o</sup> /vertical 178 <sup>o</sup> , rechts/links: 0 <sup>o</sup> /0 <sup>o</sup> , naar boven/onderen: 0 <sup>o</sup> /0 <sup>o</sup>
Kleurondersteuning	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Horizontale frequentie	30 - 89kHz
Zichtbaar formaat	1649.6 x 927.9mm, 64.9 x 36.5"
Bezel breedte (zijkanen, bovenkant, onderkant)	12.5mm, 12.5mm, 12.5mm
Pixel pitch	0.429mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

## 02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Analoge video ingang	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitale video ingang	HDMI x4 (max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @30Hz)
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 OPS Slot x1 (OPS Intel 80 Pin Standaard-Slot, Niet geschikt voor OPS-C)
HDCP	ja
USB poorten	x4 (v.2.0 x1, v.3.0 x1, v.5V0.5A x1, v.5v2A(USB power charging) x1)

## 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	handvaten, micro SD slot
Max. continue bedrijfsduur	18/7
Anti-beeldretentie	ja
Media playback	ja
Behuizing (bezel)	metal

## 04 ALGEMEEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
-----------	--

<b>Bedieningsknoppen</b>	Aan/Uit schakelaar, dempen, signaalkeuze, + knop, - knop, omhoog, omlaag, menu
<b>Gebruikersinstellingen</b>	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.
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B, Mac OSX

## 05 MECHANISME

<b>Beeld-oriëntatie</b>	landscape
<b>Fanless design</b>	ja
<b>VESA montage</b>	600 x 400mm
<b>Bedrijfstemperatuur</b>	0°C - 40°C
<b>Opslagruimte temperatuur</b>	- 20°C - %2°C
<b>MTBF</b>	50.000 uren (exclusief backlight)

## 06 INBEGREPEN ACCESSOIRES

<b>Kabels</b>	Stroom, HDMI, mDP - DP, DP, RS-232c
<b>Handleiding</b>	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies
<b>Afstandsbediening</b>	ja (inclusief batterijen)

## 07 POWER-MANAGEMENT

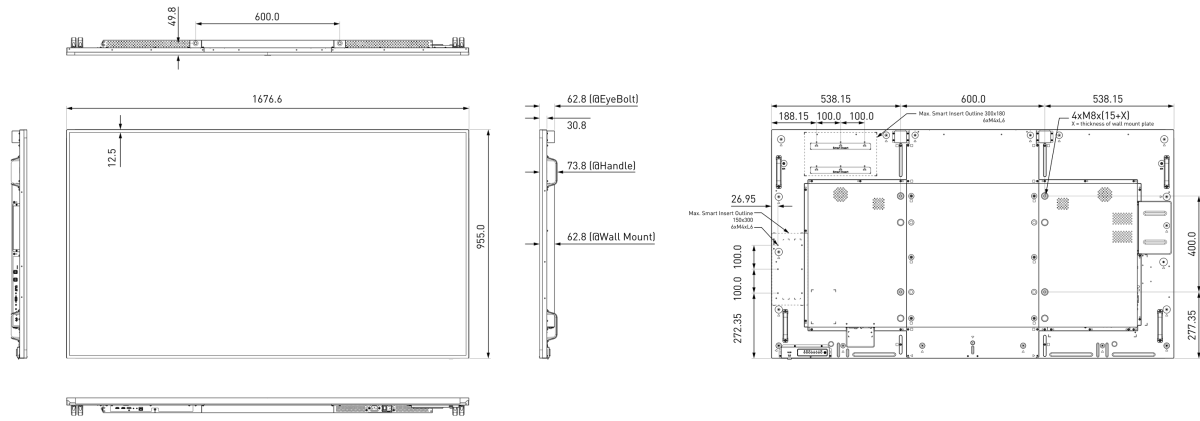
<b>Voeding</b>	intern
<b>Stroomvoorziening</b>	AC AC - 100V, 240/V, 50Hz
<b>Energieverbruik</b>	220W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

## 08 DUURZAAMHEID

<b>Richtlijnen</b>	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
<b>REACH SVHC</b>	meer dan 0.1%: Lood

## 09 AFMETINGEN / GEWICHT

<b>Product afmetingen B x H x D</b>	1676.6 x 955 x 73.8mm
<b>Doos afmetingen B x H x D</b>	1832 x 1283 x 280mm
<b>Gewicht (zonder doos)</b>	53.3kg
<b>EAN code</b>	4948570116355



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

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED