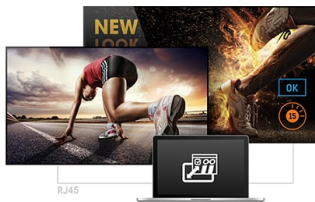




**65" Professional Digital Signage display with a 18/7 operating time, 4K UHD resolution and an OPS slot**

See the difference with the ProLite LE6540UHS. A professional digital signage display with 4K graphics, 18/7 operating time and an OPS slot. Featuring a slim bezel, an AMVA3 LED panel for exceptional color and image performance and iiSignage, iiyama's free signage content creation and management software, the LE6540UHS offers businesses an easy and effective solution to successfully help them get their message across to the clients.



iiSignage

Díky službě iiSignage můžete snadno vytvářet, publikovat a spravovat svůj vlastní digital signage na jakémkoli displeji řady iiyama 40 ze stolního počítače ve stejné síti. Použijte bohatý obsah, jako jsou videa a miniaplikace, abyste vytvořili vysoce efektivní reklamu v několika minutách a naplánujte svůj obsah na více displejích, abyste nejlépe odpovídali na chování zákazníků.

[Read more](#)



4K

Rozlišení UHD (3840x2160), lépe známé jako 4K, nabízí obrovský prostor se zobrazením 4 krát více informací a pracovního prostoru než Full HD obrazovka. Vzhledem k vysokému DPI (bodů na palec) dokáže monitor zobrazit neuvěřitelně ostrý a čistý obraz.

## 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Thin bezel
Úhlopříčka monitoru	65", 164cm
Panel	AMVA3 LED s matnou povrchovou úpravou, haze 2%
Nativní rozlišení	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Formát obrazu	16:9
Jas	350 cd/m <sup>2</sup> typický
Kontrast	4000:1 typický
Čas reakce (GTG)	8ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Horizontalfrequenz	30 - 83kHz
Vertikalfrequenz	50 - 76Hz
Arbeitsfläche H x B	1428.48 x 803.52mm, 56.2 x 31.6"
Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)	13.9mm, 13.9mm, 14.9mm
Velikost bodů	0,372mm
Barva rámečku	černá, matná

## 02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitální vstupní porty	HDMI x4 (max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @30Hz)
Audio input	Mini jack x1
Řídící vstup monitoru	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio Out	RCA (L/R) x1 Reproduktory 2 x 10W
Řídící výstup monitoru	RS-232c x1 IR smyčka x1 OPS Slot x1 (Standardní slot OPS Intel 80, Není kompatibilní s OPS-C)
HDCP	ano
USB ports	x4 (v.2.0 x1, v.3.0 x1, v.5V0.5A x1, v.5v2A (USB power charging) x1)

## 03 VLASTNOSTI

Integrovaný software	Android OS 5.0.1, iiSignage
Extra	handles, micro SD slot
Max. provozní doba	18/7
Anti image retention	ano
Přehrávání médií	ano
Rámeček	plastic

## 04 OBECNÉ

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

Nastavitelné parametry	Picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, color, noise reduction, gamma selection, color temperature, color control, smart power, over scan, picture reset), Screen (H.position, V.position, clock, clock phase, zoom mode, custom zoom, auto adjust, screen reset), Audio (balance, treble, bass, volume, audio out, maximum volume, minimum volume, mute, audio source, audio reset, audio out sync), Configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, RGB range, Config 1 reset, factory reset), Configuration 2 ( OSD turn off, OSD H-Position, OSD V-position, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor information, HDMI version, config 2 reset), Advanced option (IR control, Power LED light, keyboard control, off timer, date and time, schedule, HDMI with One Wire, language, OSD transparency, power save, OPS settings, advanced option reset), Android settings (ethernet, signage display, system tools, display, apps, date & time, developer options, about)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 05 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace	horizontální
Bezventilátorový design	ano
VESA	400 x 400mm
Rozsah provozní teploty	0°C - 40°C
Rozsah teploty v klidu	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 hours (bez podsvícení)

## 06 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely	napájecí, HDMI, mDP - DP, DP, RS-232c
Příručky	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
Dálkové ovládání	ano (včetně baterie)

## 07 POWER-MANAGEMENT

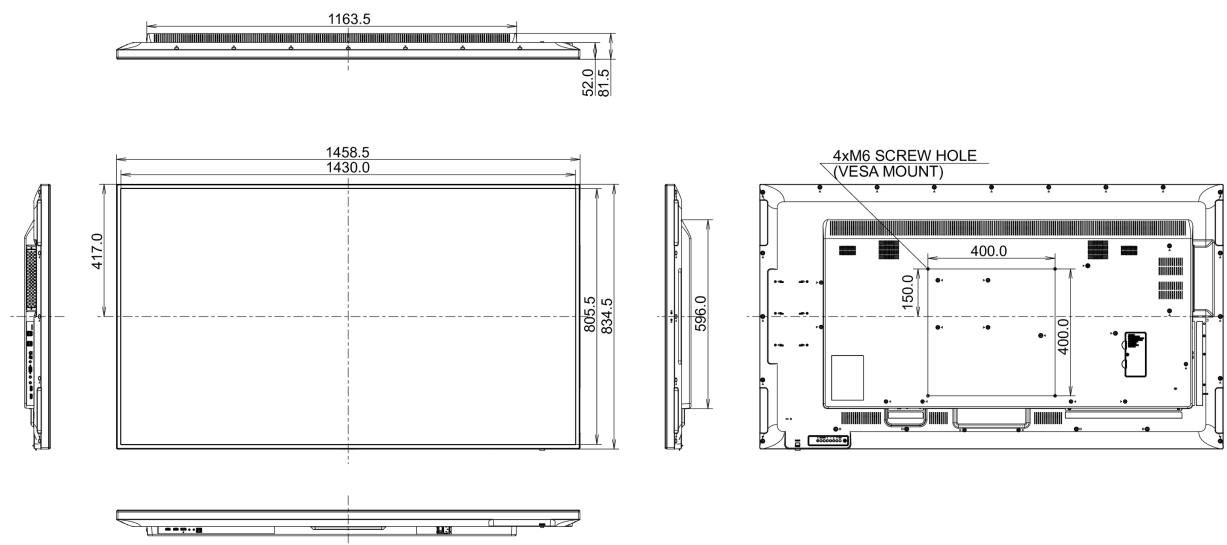
Napájecí zdroj:	interní
Napájení	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Odběr energie:	165W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý

## 08 UDRŽITELNOST

Předpisy	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
Energetická třída	B
Jiné	Dosažení SVHC nad 0.1% olova

## 09 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D	1458.7 x 834.7 x 81.6mm
Rozměry balení Š x V x D	1655 x 1078 x 280mm
Váha (bez balení)	24.8kg
EAN code	4948570116348



## 10 EVROPSKÁ ZNAČKA ENERGETICKÉ EFEKTIVITY

Manufacturer	iiyama
Model	ProLite LE6540UHS-B1
Energetická třída	B
Viditelný diagonální obraz	164cm; 64.6"; (65" segment)
Spotřeba energie během provozu	186W
Roční spotřeba energie	272kWh/Jahr*
Napájení v pohotovostním režimu	0.5W odpočinek
Power in OFF Mode	0.5W vypnutý
Rozlišení	3840 x 2160

*Tato informace je v souladu s nařízením (EU) č. 1062/2010.\*Spotřeba je spočítána při práci 4 hodiny denně po 365 dní. Skutečná spotřeba elektrické energie bude závislá na tom, jak bude obrazovka používána.*

*Všechny ochranné známky jsou registrovány a chráněny. Vyhrazené právo na změny. Veškeré ploché panely LCD splňují normu ISO-9241-307:2008 v oblasti počtu vadných pixelů.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED