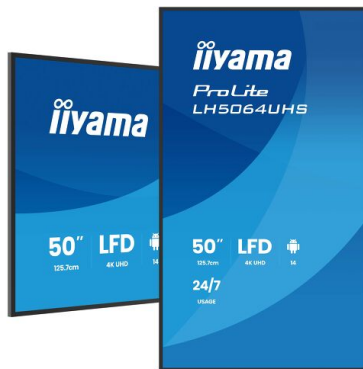


50" 4K UHD professional digital signage display with advanced control and connectivity options



Elevate your visual communication with the LH5064UHS-B1AG and unlock the new possibilities for your business. This 500cd/m² high brightness display is a powerful business tool that takes your marketing and communication efforts to the next level. With its Android 14 OS, [iiSignage²](#) (CMS), iiControl (DMS), iiShare (Wireless Presentation) and Signal FailOver features, this display offers a straightforward user experience, making content creation, management, and sharing a breeze. WiFi enabled, the display is ready for remote content delivery using your network or you can choose to utilise LAN control.

Its versatile orientation, sleek design including wall mounting bracket, and 24/7 reliability ensure it seamlessly integrates into any business environment. Whether it's used in retail, corporate, hospitality, or restaurant settings, the LH64 SERIES will undoubtedly captivate your audience and leave a lasting impression.



Android OS

Díky operačnímu systému Android můžete snadno přizpůsobit displej svým potřebám instalací aplikací přímo na něj.

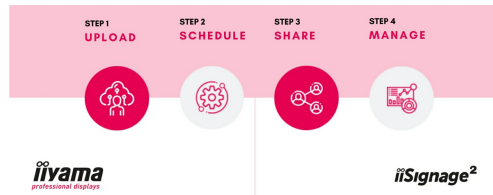


Signal FailOver

FailOver is a feature which automatically detects input sources. When there is no signal on the default input it will automatically switch to the next available input. FailOver allows customers to prioritize a number of inputs (incl. Browser, Media Player and Custom) and ensures your content is always actively displayed, assuring active content at all times.

4 SIMPLE STEPS

TO REACH YOUR AUDIENCE



iiSignage²

- iiSignage² je naše platforma pro správu obsahu digitálních nápisů, která umožňuje snadno zobrazovat a ovládat obsah a bezpečně spravovat displeje. Systém pro správu obsahu (CMS) vám poskytuje úplnou kontrolu nad zobrazováním zpráv a reklam dálkově a bezpečně.



Flexibilní orientace

S možností přepínat mezi režimem na šířku a na výšku vám tyto displeje umožňují kreativně využít jakýkoli prostor. Ať už jde o zprávy, reklamy, videa nebo bezpečnostní informace, můžete svůj obsah přizpůsobit tak, aby přitáhl pozornost přesně tak, jak potřebujete.

SPECIFICATION

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Thin bezel
Úhlopříčka monitoru	50", 125.8cm
Panel	IPS, Anti-Glare coated glass, s matnou povrchovou úpravou
Nativní rozlišení	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Formát obrazu	16:9
Jas	500 cd/m ²
Kontrast	1200:1
Čas reakce (GTG)	6.5ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
Barevná podpora	1.07G (8 Bits+FRC)
Horizontalfrequenz	57 - 62kHz
Arbeitsfläche H x B	1096 x 616.4mm, 43.2 x 24.3"
Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)	13.8mm, 13.8mm, 13.8mm
Velikost bodů	0.285mm
Barva rámečku	černá, matná

02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Digitální vstupní porty	HDMI x2 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz) USB-C x1 (DP Alt, 15W PD)
Řídící vstup monitoru	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio Out	Mini jack x1 (3.5mm) Reproduktory 2 x 10W
Řídící výstup monitoru	RS-232c x1 (2.5mm) IR smyčka x1 (3.5mm)
HDCP	v.1.4 & 2.0
USB ports	x2 (v.2.0)

03 VLASTNOSTI

Integrovaný software	Android 14 OS, iiSignage ² , iiControl, iiShare, FailOver, TeamViewer, PDF & Media Player, iiBrowser, File manager
WiFi	ano (Built-in, 2.4G/ 5G)
Hardware	CPU: A73*4, GPU: G52 MC1, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Extra	Wall mounting kit included (VESA 400x300mm)
Max. provozní doba	24/7
Anti image retention	ano
Přehrávání médií	ano
Rámeček	metal

04 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Kontrolní tlačítka	Power Indicator, Power button, Remote Sensor
Nastavitelné parametry	network (status, Wifi, ethernet, hotspot), picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction, gamma selection, colour temp., colour control, picture reset), audio (balance, treble, bass, volume, audio out, max. volume, min. volume, mute, audio out sync, speaker setting, audio reset), OSD setting (OSD timeout, OSD H-Position, OSD V-position, OSD transparency, information OSD), general (logo and animation, wallpaper, no signal image, schedule, off timer), screen (zoom mode, custom zoom, system rotation, screen reset), device (power on status, RS232 routing, IR control, power saving, panel saving, monitor info, other), channel (boot on source, rename input channel, auto source switching, signal lost detection, HDMI version), system (language, system update, setting reset, factory reset, Android setting), admin (menu lock, meeting room, HDMI CEC, screen share, Miracast standby, log export)
Plug&Play	DDC2B

05 MECHANICKÉ ČÁSTI

Orientace	horizontální, vertikální
Bezventilátorový design	ano
VESA	400 x 300mm
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, RS-232c
Příručky	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
Ostatní	Wall mount bracket, Wall mount guide, Screws, Screw anchors, Stickers for screw holes
Dálkové ovládání	ano (včetně baterie)

07 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj:	interní
Napájení	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Odběr energie:	123W typisch, 0.5W odpočinek, 0.3W vypnutý

08 UDRŽITELNOST

Předpisy	CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH (UKCA, RoHS2.0, PFOS)
Energetická třída (Regulation (EU) 2017/1369)	G

09 ROZMĚRY / HMOTNOST

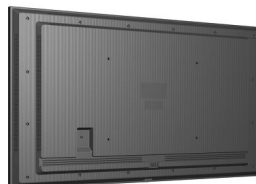
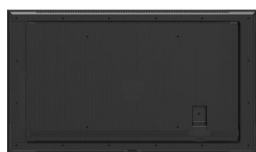
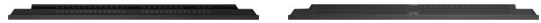
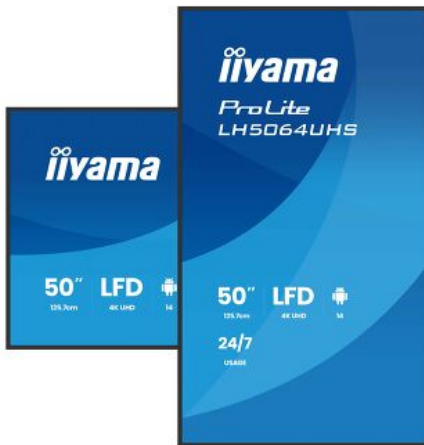
Rozměry výrobku Š x V x D 1124.6 x 644.8 x 68.5mm

Rozměry balení Š x V x D 1250 x 760 x 144mm

Váha (bez balení) 10.4kg

Váha (s balením) 14.8kg

EAN code 4948570125340





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. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED