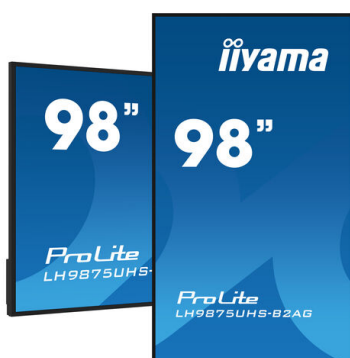


## 98" 4K UHD Professional Digital Signage display featuring Android OS, iiSignage<sup>2</sup> and OPS PC slot



Vyberte neustále vysoký výkon a bezproblémovou spolehlivost s ideálním all-in-one řešením pro reklamní značení pro kritické prostředí. Tento displej s vysokým jasem 500cd/m<sup>2</sup> nabízí vestavěný operační systém Android 11, **iiSignage<sup>2</sup>** (software pro správu obsahu), Signal FailOver a **EShare**, což zajišťuje snadné použití a usnadňuje tvorbu, správu a sdílení obsahu. Slot pro OPS PC poskytuje možnost vestavěného počítače pro maximální flexibilitu, bezpečnost a kontrolu. S možností připojení přes WiFi je model LH9875UHS-B2AG připraven na vzdálené doručování obsahu pomocí vaší sítě nebo pomocí řízení přes LAN.

Díky své všestranné orientaci, elegantnímu designu a spolehlivosti 24/7 zajistí bezproblémovou integraci do jakéhokoli podnikového prostředí. Ať už se používá ve retailu, korporátním sektoru, pohostinství nebo ve vzdělávacích zařízeních, model LH9875UHS-B2AG jistě zaujme vaše publikum a zanechá nezapomenutelný dojem.

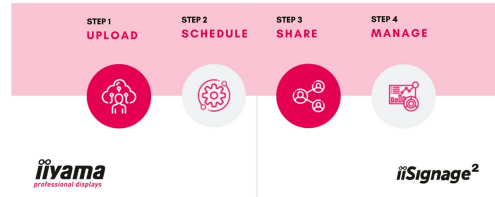


## Android OS

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

## 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.



## 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.



## Smart Display Module

Inteligentní zobrazovací modul (malý / velký) je zásuvný modul, který lze snadno umístit do nejstylovějších a ultratenkých displejů. Tento malý modul poskytuje skvělý výkon s minimální implementací a správou. K dispozici volitelně.

## SPECIFICATION

### 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

<b>Design</b>	Thin bezel
<b>Úhlopříčka monitoru</b>	97.5", 247.7cm
<b>Panel</b>	IPS, s matnou povrchovou úpravou, haze 25%
<b>Nativní rozlišení</b>	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
<b>Formát obrazu</b>	16:9
<b>Jas</b>	500 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrast</b>	1200:1
<b>Čas reakce (GTG)</b>	8ms
<b>Úhel sledování</b>	horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89°
<b>Barevná podpora</b>	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
<b>Horizontalfrequenz</b>	28 - 160kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	2159 x 1214mm, 85 x 47.8"
<b>Šířka rámečků (strany, nahoře, dole)</b>	14.9mm, 14.9mm, 14.9mm
<b>Velikost bodů</b>	0.562mm
<b>Barva rámečku</b>	černá, matná

### 02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

<b>Analogové vstupní porty</b>	VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)
<b>Digitální vstupní porty</b>	DVI x1 (max. 1920x1080@60Hz) HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz, ARC on HDMI #3) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 3840x2160 @60Hz)
<b>Audio input</b>	Mini jack x1 (3.5mm)
<b>Řídící vstup monitoru</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
<b>Digitální výstupní porty</b>	DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain v.1.2)
<b>Audio Out</b>	Mini jack x1 (3.5mm) Reproduktory 2 x 16W
<b>Řídící výstup monitoru</b>	RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) IR smyčka x1 (3.5mm stereo mini)
<b>HDCP</b>	v.1.4 & 2.2
<b>USB ports</b>	x2 (v.2.0)

### 03 VLASTNOSTI

<b>Integrovaný software</b>	Android 11 OS, iiSignage <sup>2</sup> , FailOver, EShare
<b>WiFi</b>	ano (Built-in, 2.4G/ 5G)
<b>Hardware</b>	CPU: A73*4+A53*4, GPU: Mali G52 MP8, RAM: 4GB, ROM: 32GB

<b>Extra</b>	OPS PC Slot, micro SD card slot, Wall mounting kit included (VESA 800x600mm)
<b>Max. provozní doba</b>	24/7
<b>Anti image retention</b>	ano
<b>Video wall / daisy chain</b>	Yes, (MST-output)
<b>Přehrávání médií</b>	ano
<b>Rámeček</b>	metal

## 04 OBECNÉ

<b>Jazyky OSD</b>	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
<b>Kontrolní tlačítka</b>	Power, Mute, Input, Volume +, Volume -, Up, Down, Menu
<b>Nastavitelné parametry</b>	picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction, gamma selection, colour temperature, colour control, 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, speaker setting), configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, configuration 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD timeout, OSD H-Position, OSD V-position, rotation, information OSD, logo and animation logo setting, animation setting, monitor ID, group ID, monitor information, DP version, DP monitors, HDMI version, configuration 2 reset), advanced option (IR control, power LED light, keyboard control, tiling, off timer, schedule, HDMI with one wire, HDMI with one wire power off, FailOver, language, OSD transparency, power saving, OPS PC settings, advanced option reset), Android settings (network & internet, apps & notifications, display, signage display, security, language & input, date & time, about device)
<b>Plug&amp;Play</b>	DDC2B

## 05 MECHANICKÉ ČÁSTI

<b>Orientace</b>	horizontální, vertikální
<b>Bezventilátorový design</b>	ano
<b>VESA</b>	800 x 600mm
<b>Rozsah provozní teploty</b>	0°C - 40°C
<b>MTBF</b>	50.000 hours (bez podsvícení)

## 06 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

<b>Kabely</b>	napájecí, HDMI, RS-232c
<b>Příručky</b>	uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti
<b>Ostatní</b>	Wall mount bracket, Wall mount guide, Screws, Screw anchors, Stickers for screw holes
<b>Dálkové ovládání</b>	ano (včetně baterie)

## 07 POWER-MANAGEMENT

<b>Napájecí zdroj:</b>	interní
<b>Napájení</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Odběr energie:</b>	331W typisch, 0.5W odpočinek, 0.3W vypnutý

## 08 UDRŽITELNOST

**Předpisy** CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

**Energetická třída  
(Regulation (EU)  
2017/1369)**

F

## 09 ROZMĚRY / HMOTNOST

**Rozměry výrobku Š x V x D** 2204.9 x 101.7 x 1260.4mm

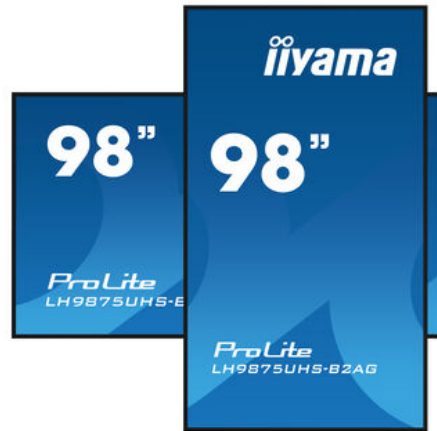
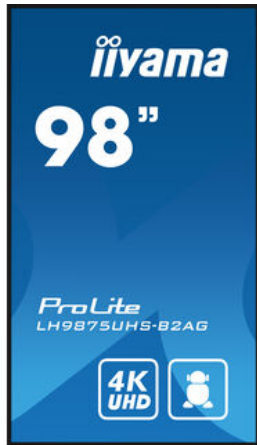
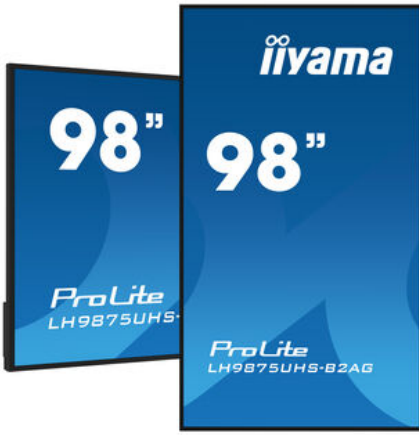
**Rozměry balení Š x V x D** 2525 x 435 x 1750mm

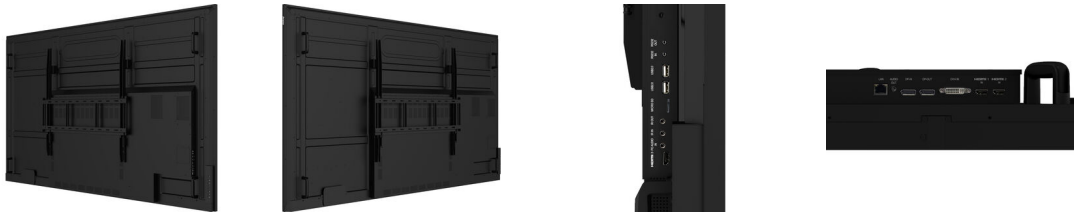
**Objem palety** 12pcs

**Rozměr palety Š x V x D** 2360 x 1140 x 1566mm

**Váha (bez balení)** 77.8kg

**EAN code** 4948570124923





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