



75" profesionální displej pro digitální značení, s 4K UHD rozlišením

Toto řešení iiyama nabízí inteligentní zobrazovací modul Intel® Smart Display Module v tomto štíhlém provedení, s jasnou 500cd/m², který může pracovat 18/7 v režimu na šířku i na výšku. Díky Androidu OS si můžete snadno přizpůsobit displej instalací aplikací přímo do něj, což z něj činí ideální řešení pro digitální značení a komunikaci v obchodě.



Android OS

Díky operačnímu systému Android a možnosti instalace webových aplikací můžete přizpůsobit zařízení podle svých představ.

01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

| | |
|--------------------------------------|---|
| Design | Thin bezel |
| Úhlopříčka monitoru | 75", 189cm |
| Panel | IPS, haze 2% |
| Nativní rozlišení | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| Formát obrazu | 16:9 |
| Jas | 500 cd/m ² |
| Kontrast | 1400:1 |
| Čas reakce (GTG) | 8ms |
| Úhel sledování | horizontální/vertikální: 178°/178°, na parvo/na lefo: 89°/89°, nahoru/dolů: 89°/89° |
| Barevná podpora | 1.07G (8 Bits+FRC) |
| Horizontalfrequenz | 30 - 80kHz |
| Arbeitsfläche H x B | 1649.6 x 927.9mm, 64.9 x 36.5" |
| Šířka rámečků (strany, nahoře, dole) | 14.9mm, 14.9mm, 14.9mm |
| Velikost bodů | 0.429mm |
| Barva rámečku | černá, matná |

02 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

| | |
|--------------------------|--|
| Analogové vstupní porty | VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI) |
| Digitální vstupní porty | DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (v.1.4, max. 3840x2160 @60Hz) |
| Audio input | Mini jack x1 (3.5mm) |
| Řídící vstup monitoru | RS-232c x1 (2.5mm sub-mini jack) RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini) |
| Digitální výstupní porty | DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @60Hz, MST-out Daisy Chain) |
| Audio Out | Mini jack x1 (3.5mm) Reproduktory 2 x 10W |
| Řídící výstup monitoru | RS-232c x1 IR smyčka x1 (3.5mm stereo mini) |
| HDCP | v.2.2 |
| USB ports | x2 (v.2.0) |

03 VLASTNOSTI

| | |
|----------------------|--|
| Integrovaný software | Android OS 8.0 (Full HD), EShare, iiSignage |
| WiFi | volitelný |
| Hardware | CPU: MTK96+MSB6000, CA73*2+A53*2, Memory: 3GB DDR4, Storage: 32GB eMMC |
| Extra | Intel® SDM-L, micro SD card slot, OTA firmware update |
| Max. provozní doba | 18/7 |
| Anti image retention | ano |
| Přehrávání médií | ano |
| Rámeček | metal |

04 OBECNÉ

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

| | |
|-------------------------------|--|
| Kontrolní tlačítka | Power, Mute, Input, Plus, Minus, Up, Down, Menu |
| 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, configuration 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD turn off, OSD H-Position, OSD V-position, rotation, information OSD, logo, monitor ID, monitor information, HDMI version, configuration 2 reset), Advanced option (IR control, Power LED light, keyboard control, off timer, date and time, schedule, language, OSD transparency, power save, SDM settings, FailOver, advanced option reset), android settings (ethernet, signage display, system tools, apps, display, security, date & time, developer options, about) |
| Plug&Play | DDC2B |

05 MECHANICKÉ ČÁSTI

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Orientace | horizontální, vertikální |
| Bezventilátorový design | ano |
| VESA | 600 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, RS-232c |
| Příručky | uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti |
| Ostatní | Stickers for screw holes |
| Dálkové ovládání | ano (včetně baterie) |

07 POWER-MANAGEMENT

| | |
|------------------------|--|
| Napájecí zdroj: | interní |
| Napájení | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Odběr energie: | 255W typisch, 0.5W odpočinek, 0.5W vypnutý |

08 UDRŽITELNOST

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

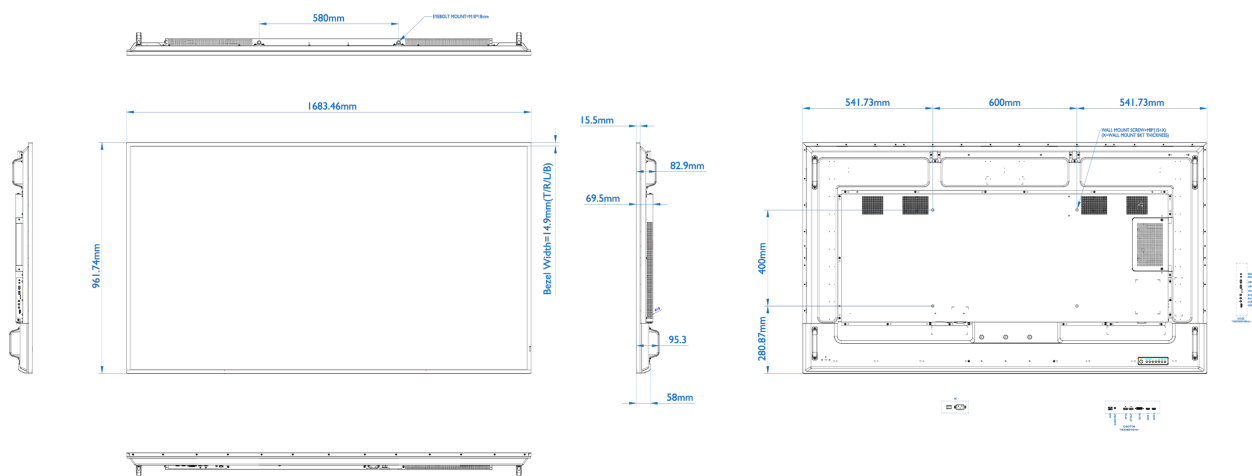
09 ROZMĚRY / HMOTNOST

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Rozměry výrobku Š x V x D | 1683.5 x 961.7 x 82.9mm |
| Rozměry balení Š x V x D | 1848 x 1158 x 203mm |
| Váha (bez balení) | 36.8kg |
| Váha (s balením) | 45.2kg |
| EAN code | 4948570118618 |

IYAMA LE7542UHS

Version: 3.1

Release Date: 2023/03/15



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