

32" Full HD Professional Digital Signage 24/7 display (Landscape and Portrait) featuring Android OS and FailOver

The ideal all-in-one solution for environments where performance and reliability are mission critical. The iiyama ProLite LH3252HS is a 400cd/m² high brightness professional large format display with a with 24/7 operating time. On-board Android 8.0 OS means you can easily customize the display to your needs and install applications directly to it. The FailOver feature ensures your content is always actively displayed through your choice of inputs.



Signal FailOver

A FailOver olyan funkció, amely automatikusan érzékeli a bemeneti forrásokat. Ha nincs jel az alapértelmezett bemeneten, akkor automatikusan a következő elérhető bemenetre vált. A FailOver lehetővé teszi az ügyfelek számára, hogy több bemenetet rangsoroljanak (beleértve a Böngészőt, a Media Player-t és a Custom bemenetet), valamint biztosítja, hogy a közölt tartalom mindig aktívan jelenjen meg, ezzel biztosítva az aktív megjelenést mindenkor.



Android OS

Az Android OS-nek köszönhetően a kijelző könnyedén testre szabható az Ön igényeinek megfelelően úgy, hogy közvetlenül telepít rá alkalmazásokat.

01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	31.5", 80cm
Panel	IPS, matte finish, haze 25%
Natív felbontás	1920 x 1080 @60Hz (2.1 Megapixels Full HD)
Képarány	16:9
Fényerő	400 cd/m ²
Statikus kontraszt	1200:1
Válaszidő (GTG)	8ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	16.7mln 8bit
Horizontális szinkronizálás	30 - 80kHz
Látható terület Sz x M	698.4 x 392.85mm, 27.5 x 15.5"
Káva szélessége (oldal, felső, alsó)	11.9mm, 11.9mm, 11.9mm
Pixel magasság	0.364mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analóg jebemenet	VGA x1 (DVI-I: VGA+DVI)
Digitális jebemenet	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (v.2.0, max. 1920x1080 @60Hz)
Audio bemenet	Mini jack x1 (3.5mm)
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Audio kimenet	Hangszórók 2 x 10W
Monitor vezérlő kimenet	RS-232c x1 IR loop through csatlakozó x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	v.2.2
USB portok	x2 (v.2.0)

03 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android OS 8.0, EShare, iiSignage, FailOver
WiFi	opcionális
Hardver	CPU: MTK96B+EP9461, CA73*2+A53*2, Memory: 3GB DDR4, Storage: 32GB eMMC
Extra	micro SD card slot
Max. non-stop üzemidő	24/7
Anti képmegőrzés	igen
Média lejátszás	igen
Ház (káva)	fém (elől)

04 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Vezérlőgombok	Power, Mute, Input, Plus, Minus, Up, Down, Menu

Felhasználói vezérlők

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, speaker setting), configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, configuration 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD turn off, OSD H-Position, OSD V-position, rotation, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor information, DP version, 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 save, SDM settings, advanced option reset), Android settings (network, signage display, apps, display, security, date & time, developer options, about)

Plug&Play

DDC2B

05 MECHANIKUS

Tájélotás

tájkép, portré

Ventilátor nélküli kialakítás

igen

VESA állvány

200 x 200mm

Működési hőmérséklet tartomány

0°C - 40°C

Tárolási hőmérséklet tartomány

- 20°C - 60°C

MTBF

50.000 óra (kivéve háttérvilágítás)

06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek

áramellátás, HDMI, RS-232c

Útmutatók

gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató

Egyéb

Stickers for screw holes

Távirányító

igen (elemeket tartalmazza)

07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Tápegység

belső

Áramellátás

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Energiafogyasztás

45W jellemző, 0.5W készenlét, 0.5W kikapcsolva

Áramfogyasztás

0.5W készenlét

08 FENNTARTHATÓSÁG

Előírások

CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG

Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)

G

09 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M

726.5 x 425.4 x 69.1mm

Doboz méretei Sz x H x M

547 x 139 x 818mm

Súly (doboz nélkül)

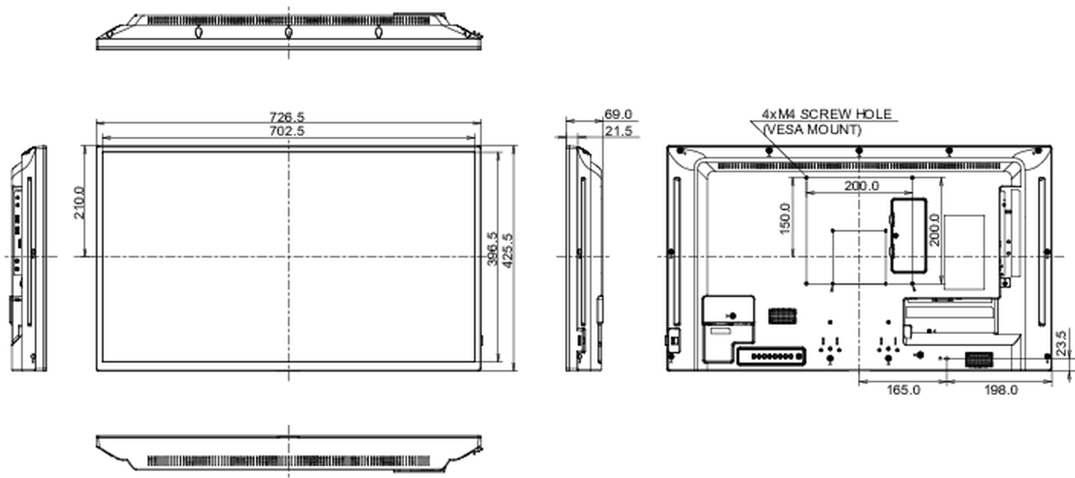
5.7kg

Súly (dobozzal)

7.8kg

EAN kód

4948570118465



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED