

## 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Átló	54.6", 138.8cm
Panel	IPS LED, AG coated glass
Natív felbontás	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Képarány	16:9
Fényerő	450 cd/m <sup>2</sup>
Fényerősség	400 cd/m <sup>2</sup> érintéssel
Fényáteresztés	88%
Statikus kontraszt	1100:1
Válaszidő (GTG)	12ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	16.7mln
Horizontális szinkronizálás	30 - 83kHz
Látható terület Sz x M	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Pixel magasság	0.63mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

## 02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

Érintőképernyős technológia	infravörös
Érintőpontok	20 (HID, only with supported OS)
Érintési mód	ceruza, újj, kesztyű
Érintőképernyő interfész	USB
Támogatott operációs rendszerek	Minden iiyama monitor Plug & Play funkcióval rendelkezik, és kompatibilis a Windows és a Linux rendszerekkel. Az érintőképernyős modellek által támogatott operációs rendszerekre vonatkozó részletes információk a letöltések részben található illesztőprogram-fájlban található.

## 03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analóg jelbemenet	VGA x1 Komponens video x1 RCA kompozit x1
Digitális jelbemenet	HDMI x3
Audio bemenet	RCA (B/J) x1 Mini jack x1
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Analóg jelkimenet	Komponens video x1 RCA kompozit x1
Digitális jelkimenet	HDMI x1 (daisy chain)
Audio kimenet	RCA (B/J) x1 Hangszórók 2 x 10W
Monitor vezérlő kimenet	RS-232c x1 IR loop through csatlakozó x1
HDCP	igen

## 04 JELLEMZŐK

Max. non-stop üzemidő	24/7
Üveg vastagsága	4mm

Üveg keménysége	7H
Ház (káva)	fém
Világosság érzékelő	igen

## 05 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Felhasználói vezérlők	picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, saturation, hue, sharpness, sharpness booster, colour temp., noise reduction, reset, adv. colour settings, base colour adj., adaptive contrast, ambient light sensor) sound (balance, adv. sound settings, HDMI audio, spectrum analyser, media player, schedule, display wall) setting (language, network settings, control setting, set monitor ID, energy saving settings, aspect, VGA settings, freeze, blue screen, touch feature, anti image retention, OSD rotation, OSD info box, IR out, opening logo, information, all reset)
Plug&Play	DDC2B

## 06 MECHANIKUS

Tájolás	tájkép, portré
Ventilátor nélküli kialakítás	igen
VESA állvány	400 x 400mm

## 07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek	áramellátás, VGA, USB, HDMI
Touch pen	x3
Útmutatók	gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató
Távírányító	igen (elemeket tartalmazza)

## 08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

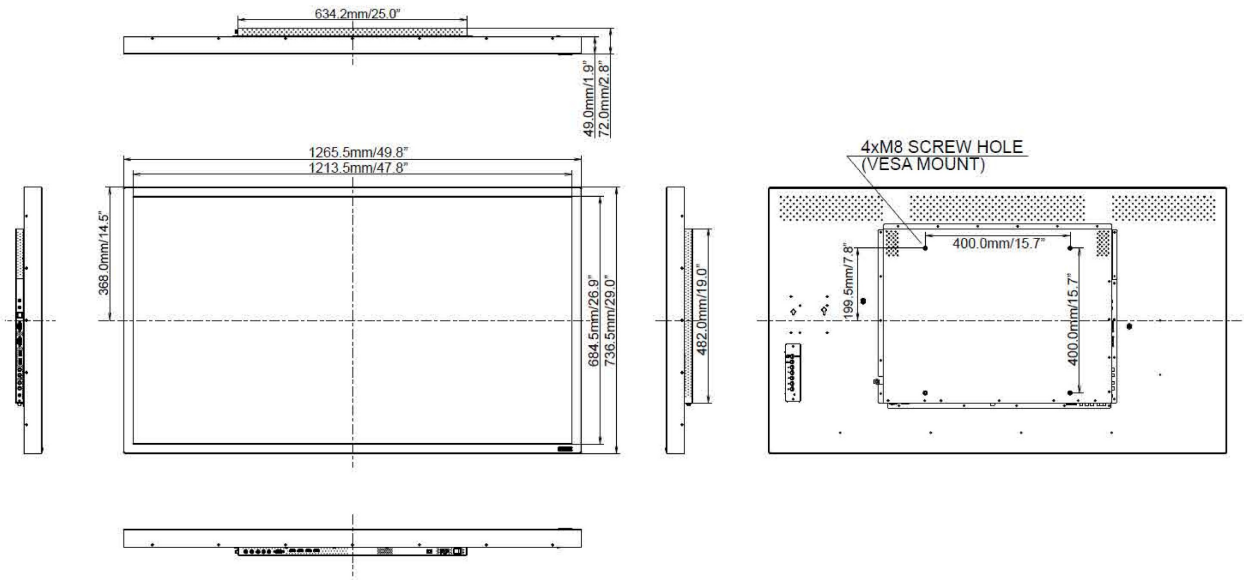
Tápegység	belső
Áramellátás	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energiafogyasztás	106W jellemző, 0.5W készenlét, 0.5W kikapcsolva
Áramfogyasztás	0.5W készenlét

## 09 FENNTARTHATÓSÁG

Előírások	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS támogatás, ErP, WEEE, CU, HATÓTÁVOLSÁG
REACH SVHC	0,1% felett: Vezet

## 10 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M	1265.6 x 736.5 x 72mm
Súly (doboz nélkül)	37.5kg
EAN kód	4948570114733



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