

## 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-fájlból találhatóak. |

## 03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Analog jelbemenet       | VGA x1<br>Komponens video x1<br>RCA kompozit x1 |
| Digitális jelbemenet    | HDMI x3   |
| Audio bemenet           | RCA (B/J) x1<br>Mini jack x1                    |
| Monitor vezérlő bemenet | RS-232c x1<br>RJ45 (LAN) x1<br>IR x1            |
| Analog jelkimenet       | Komponens video x1<br>RCA kompozit x1           |
| Digitális jelkimenet    | HDMI x1 (daisy chain)                           |
| Audio kimenet           | RCA (B/J) x1<br>Hangszórók 2 x 10W              |
| Monitor vezérlő kimenet | RS-232c x1<br>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

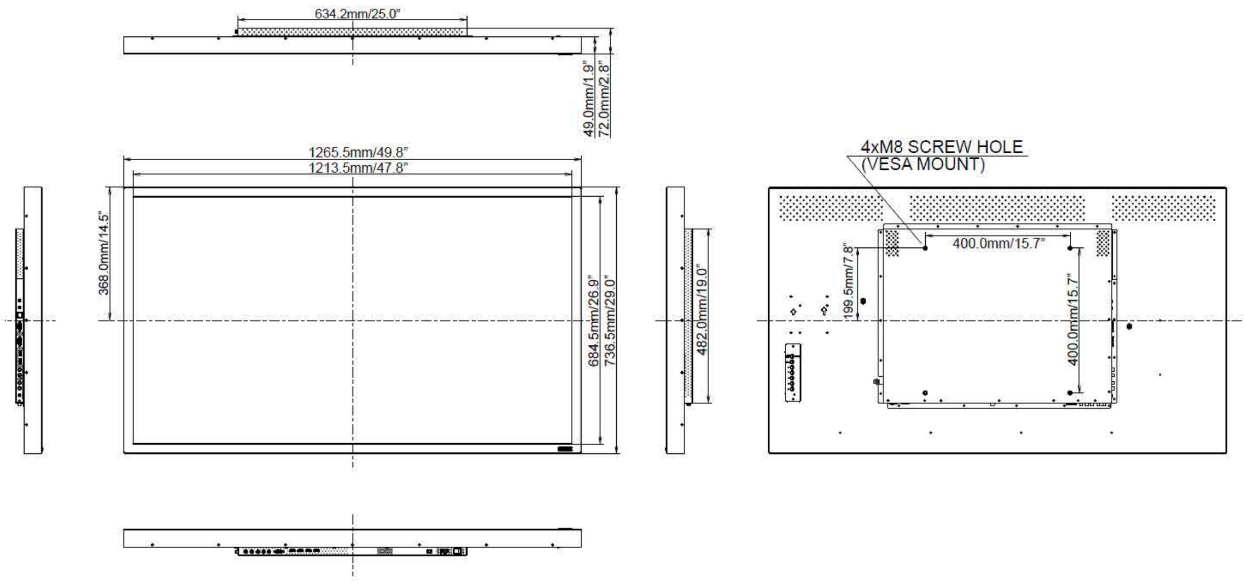
|                   |   |
|-------------------|---|
| Tápegység         | belső   |
| Áramellátás       | AC 100 - 240V, 50/60Hz                          |
| Energiafogyasztás | 106W jellemző, 0.5W készenlét, 0.5W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás    | 0.5W készenlét                                  |

## 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