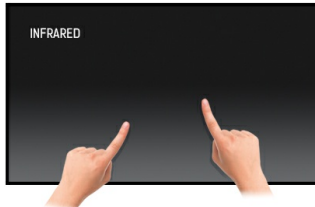




- 4K UHD
- Note
- 24/7
- 20
- RS232C
- Media Player
- Note
- 4K
- AG coating
- DISPLAY PORT
- LED
- REMOTE
- HDMI
- COMP VID
- USB + RS232C
- VESA



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|-----------------------------|--|
| Átló | 75", 189,2cm |
| Panel | IPS Direct LED, AG coated glass |
| Natív felbontás | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 350 cd/m ² |
| Fényerősség | 310 cd/m ² érintéssel |
| Fényáteresztés | 88% |
| Statikus kontraszt | 1200:1 |
| Válaszidő (GTG) | 8ms |
| Látótér | horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89° |
| Szín támogatás | 1.07B 10bit |
| Horizontális szinkronizálás | 30 - 80kHz |
| Látható terület Sz x M | 1649.66 x 927.94mm, 64.9 x 36.5" |
| Pixel magasság | 0.429mm |
| 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 jebemenet | VGA x1 RCA kompozit x1 |
| Digitális jebemenet | HDMI x3 (v.2.0 x1, v.1.4a x2) DisplayPort x1 |
| Audio bemenet | Mini jack x1 |
| Monitor vezérlő bemenet | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 (Internet for Android only) |
| Digitális jekimenet | HDMI x1 |
| Audio kimenet | S/PDIF (Optikai) x1 Mini jack x1 Hangszórók 2 x 12W |
| HDCP | igen |
| USB portok | x3 (v.2.0 x2, v.3.0 x1 media playback / peripherals / storage) |

04 JELLEMZŐK

| | |
|-----------------------|--|
| WiFi | opcionális |
| Extra | integrated, interactive annotation tools and applications to browse the Internet, show documents, presentations, video, etc. |
| Kioszk mód | igen |
| Max. non-stop üzemidő | 24/7 |

| | |
|-----------------|------|
| Média lejátszás | igen |
| Üveg vastagsága | 4mm |
| Ház (káva) | fém |

05 ÁLTALÁNOS

| | |
|-----------------------------|--|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, IT, RU, CZ, NL, PL |
| Felhasználói vezérlők | General settings: Input, Brightness, Volume (volume, bass, treble, balance, sound mode, mute), Screen (aspect ratio, anti burn-in), Display (brightness, contrast, hue, sharpness, picture mode colour temp), Adjust H-position, V-position, clock, phase, auto), Advanced (wireless & networks, ethernet, share, device, display, storage, apps), Personal (security, language & input, start-up and shut-down, password, input setting, other setting), System (date & time, about device) |
| Plug&Play | DDC2B |
| Jótállás | 5 years (for details and eligible countries please check the Warranty section of our website) |

06 MECHANIKUS

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Tájolás | tájkép |
| Ventilátor nélküli kialakítás | igen |
| VESA állvány | 800 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

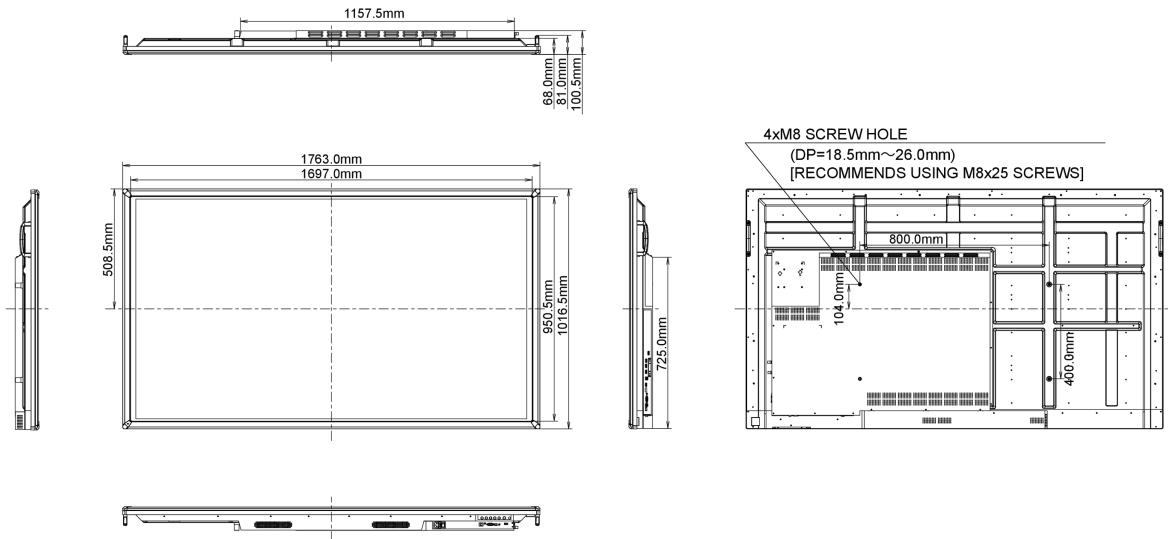
| | |
|-------------------|---|
| Tápegység | belső |
| Áramellátás | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Energiafogyasztás | 332W jellemző, 0,5W készenlét, 0,5W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás | 0,5W készenlét |

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 | 1763.5 x 1016.5 x 100.5mm |
| Súly (doboz nélkül) | 56kg |
| EAN kód | 4948570115471 |



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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED