



## iiWare 8.0 (Android OS)

Az iiWare 8.0 hat különböző alkalmazást tartalmaz a közös munkához és a tartalom megosztásához, továbbá tartalmazza a Note-ot, egy webböngészőt, fájlkezelőt, cloud drive-kezelőt, a WPS Office-t és a ScreenSharePro-t. A Note egy olyan digitális faliújságalkalmazás, amely a képernyőn és a tartalomban egyaránt biztosítja a 4K-s jelöléseket, és a ScreenSharePro segítségével a felhasználók bármilyen eszközről megoszthatják, streamelhetik és rögzíthetik tartalmukat közvetlenül a képernyőn, valamint az értekezleteket vagy órákat egyszerű, gyors és zökkenőmentes interaktív eseményekké alakíthatják. Az iiWare támogatja a prezentáció lejátszását, a nagy felbontású videók és szinte bármilyen más tartalom USB-meghajtóról, online vagy belső memóriáról történő bemutatását.

## Slot PC

Alakítsa át a kijelzőjét önálló megoldássá az opcionális slot PC funkcióval\*.

Nincs több gond a kábelekkel, és nem kell egy NUC vagy PC monitor hátulján vagy a padlón való elhelyezésével bajlódnia. Egyszerűen csúsztassa be az iiyama slot PC-t (külön megvásárolható), és máris használhatja.

*\*Nem alkalmas OPS Slot PC-hez.*

## 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	86", 217.4cm
Panel	IPS Direct LED, AG coated glass
Natív felbontás	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Képarány	16:9
Fényerő	350 cd/m <sup>2</sup>
Fényáteresztés	88%
Statikus kontraszt	1200:1
Dinamikus kontraszt	4000:1
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	1897 x 1068mm, 74.7 x 42"
Pixel magasság	0.4935mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

## 02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

Érintőképernyős technológia	infravörös
Érintőpontok	20 (HID, only with supported OS)
Érintés pontossága	+ - 2mm
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

Analog jelbemenet	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitális jelbemenet	HDMI x3 (v.2.0, max. 3840x2160 @60Hz (YUV420)) DisplayPort x1 (v.1.2, max. 3840x2160 @60Hz)
Audio bemenet	Mini jack x1
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 (Internet for Android only)
Digitális jelkimenet	HDMI x1 (2.0, 3840x2160 @60Hz)
Audio kimenet	S/PDIF (Optikai) x1 Mini jack x1 Hangszórók 2 x 10W (max)
HDCP	v.2.2
USB portok	x5 (media playback / peripherals / storage – top: 1x v.3.0 (webcam), bottom: 1x v.2.0, right side: 2x v.3.0)

## 04 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	iiWare 8.0 (Android OS) featuring Note, web browser, file manager, cloud drives, WPS office and ScreenSharePro for wireless connection with Windows/iOS/Android devices
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

WiFi	igen (WiFi Module OWM001 - Dual WiFi Bandwidth: 2.4GHz/5GHz, WiFi Standard: 11AC 802.11 a/b/g/n/ac)
Hardver	Dual core A73+A53 CPU, Quad core Mali G51 GPU, 4 GB RAM, 32 GB internal memory, WiFi module (OWM001)
Extra	WiFi Module (OWM001), slot for optional slot PC, two touch pens
Kioszk mód	igen
Max. non-stop üzemidő	24/7
Média lejátszás	igen
Üveg vastagsága	4mm
Üveg keménysége	7H
Ház (káva)	fém
OSD billentyűzár	igen

## 05 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL
Felhasználói vezérlők	general settings (input, volume, backlight), audio (volume, bass, treble, balance, sound mode, mute), screen settings (aspect ratio, pixel shift), display settings (brightness, contrast, hue, sharpness, display mode colour temp), adjust settings (H-position, V-position, clock, phase, auto), settings (wireless & networks, share, device, personal, system)
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 600mm
Működési hőmérséklet tartomány	0°C - 40°C
Tárolási hőmérséklet tartomány	- 20°C - 60°C
MTBF	50.000 óra (kivéve háttérvilágítás)

## 07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek	áramellátás, USB, HDMI
Touch pen	x4 (ø3 x2 & ø7 x2)
Útmutatók	gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató
Távírányító	igen (elemeket tartalmazza)

## 08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Tápegység	belső
Áramellátás	AC 100 - 240V, 50/604Hz
Energiafogyasztás	411W 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

<b>Termék méretei Sz x H x M</b>	1961 x 1145 x 86mm
<b>Doboz méretei Sz x H x M</b>	2123 x 1345 x 280mm
<b>Súly (doboz nélkül)</b>	68.4kg
<b>Súly (dobozzal)</b>	91kg
<b>EAN kód</b>	4948570117031

---

*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