



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	98", 247.7cm
Panel	S-IPS LED, matte finish
Natív felbontás	3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD)
Képarány	16:9
Fényerő	500 cd/m ²
Statikus kontraszt	1300:1
Válaszidő (GTG)	8ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	1.07B 10bit
Horizontális szinkronizálás	30 - 83kHz
Látható terület Sz x M	2158.85 x 1214.35mm, 85 x 47.8"
Káva szélessége (oldal, felső, alsó)	16mm, 16mm, 16mm
Pixel magasság	0.5622mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analóg jelbemenet	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz) Komponens video x1 RCA kompozit x1
Digitális jelbemenet	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x3 (max. 3840x2160 @60Hz) DisplayPort x1 (max. 3840x2160 @30Hz)
Audio bemenet	RCA (B/J) x1 Mini jack x2
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Digitális jelkimenet	DisplayPort x1 (Daisy Chain)
Audio kimenet	S/PDIF (Optikai) x1 Mini jack x1 RCA (B/J) x1 Hangszórók 2 x 10W
Monitor vezérlő kimenet	RS-232c x1 IR loop through csatlakozó x1 OPS Slot x1 (OPS Intel 80 Pin Standard-Slot. Not compatible with OPS-C)
HDCP	igen
USB portok	x1 (v.2.0)

03 JELLEMZŐK

Extra	handles, scheduler, screensaver
PiP	igen
Max. non-stop üzemidő	24/7
Anti képmegőrzés	igen
Videó fal / daisy chain lánc	yes (DisplayPort)
Média lejátszás	igen
Ház (káva)	fém

04 ÁLTALÁNOS

Vezérlőgombok

Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu

Felhasználói vezérlők

picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, color, noise reduction, gamma selection, color temperature, color control, smart picture, scan mode, picture reset), screen (H. position, V. position, clock, clock phase, zoom mode, custom zoom, screen reset), audio (balance, treble, bass, audio reset), PIP (sub mode, PIP size, PIP position, PIP change, PIP reset), configuration 1 (switch on state, auto adjust, power save, panel saving, network control port, network settings, configuration 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD turn off, OSD H. position, OSD V. position, information OSD, monitor ID, heat status, monitor information, DP version, HDMI EDID, configuration 2 reset), advanced option (input resolution, IR control, tiling, date and time, OFF timer, schedule, OPS settings, APM, language, advanced option reset), input (video source, sub 1, sub 2, sub 3, audio source, PIP audio source, PIP audio, card OPS audio, input reset)

Plug&Play

DDC2B, Mac OSX

05 MECHANIKUS

Tájolás

tájkép, portré

VESA állvány

800 x 500mm

Működési hőmérséklet tartomány

0°C - 40°C

Tárolási hőmérséklet tartomány

- 20°C - 60°C

06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek

áramellátás, DVI, HDMI, mDP-DP, DP, RS-232c

Útmutatók

gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató

Távírányító

igen (elemeket tartalmazza)

07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Tápegység

belső

Áramellátás

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Energiafogyasztás

500W 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

REACH SVHC

0,1% felett: Vezet

09 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M

2193.2 x 1248.2 x 88.5mm

Doboz méretei Sz x H x M

2503 x 1569 x 450mm

Súly (doboz nélkül)

91.4kg

EAN kód

4948570116430



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