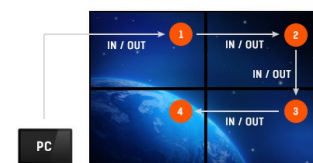




Android OS

Az Android OS-nek köszönhetően a kijelző könnyedén testre szabható az Ön igényeinek megfelelően úgy, hogy közvetlenül telepít rá alkalmazásokat.



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Panel	IPS LED, antiglare surface treatment, haze 1%
Válaszidő (GTG)	12ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Horizontális szinkronizálás	30 - 83kHz
Káva színe és felülete	fekete, matt

02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Digitális jelbemenet	DVI x1 HDMI x2 DisplayPort x1
----------------------	-------------------------------------

03 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android OS
Extra	micro USB slot, micro SD slot, USB charger (5V/2A)
Max. non-stop üzemidő	24/7
Videó fal / daisy chain lánc	yes

04 ÁLTALÁNOS

Vezérlőgombok	Power, Mute, Input, +, -, Up, Down, Menu
Felhasználói vezérlők	picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction, gamma selection, colour temp., colour control, picture mode, overscan, reset), screen (H. position, V. position, clock, phase, zoom mode, custom zoom, auto adjust, screen reset), audio (balance, treble, bass, volume, audio out, max. volume, min. volume, mute, audio source, sync. volume, reset), PIP (sub mode, PIP size, PIP position, PIP change, PIP source, PIP audio, PIP reset), configuration1 (switch on state, panel saving, RS232 routing, boot on source, WOL, LED, reset, factory reset), configuration2 (OSD turn off, OSD H. position, OSD V. position, OSD transparency, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor information, DP version, window selection, rotation, language, reset), advanced option (input resolution, IR control, keyboard control, tiling, off timer, date and time, schedule, HDMI with one wire, auto signal detection, power save, scalar FW update, USB cloning, reset), settings (ethernet, signage display, system tools, storage, apps, date and time, about)

05 FENNTARTHATÓSÁG

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