



50" Professional Digital Signage display with a 18/7 operating time and a 4K UHD resolution

See the difference with the ProLite LE5040UHS. A professional digital signage display with 4K graphics, 18/7 operating time and landscape orientation. Featuring a slim bezel and an AMVA3 LED panel for exceptional color and image performance and iiSignage, iiyama's free signage content creation and management software, the LE5040UHS offers businesses an easy and effective solution to help capture their audience's attention.

01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Vékony káva
Átló	50", 127cm
Panel	VA, haze 2%
Natív felbontás	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Képarány	16:9
Fényerő	350 cd/m ²
Statikus kontraszt	4000:1
Válaszidő (GTG)	8ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	16.7mln 8bit
Horizontális szinkronizálás	30 - 83kHz
Látható terület Sz x M	1100 x 620.5mm, 43.3 x 24.4"
Káva szélessége (oldal, felső, alsó)	13.9mm, 13.9mm, 14.9mm
Pixel magasság	0.2854mm
Káva színe és felülete	fekete, fényes

02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analóg jebemenet	VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)
Digitális jebemenet	DVI x1 (max. 1920x1080 @60Hz) HDMI x2 (max. 3840x2160 @60Hz)
Audio bemenet	Mini jack x1
Monitor vezérlő bemenet	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1
Audio kimenet	RCA (B/J) x1 Hangszórók 2 x 10W
Monitor vezérlő kimenet	RS-232c x1 IR loop through csatlakozó x1
HDCP	igen
USB portok	x2 (1x v.2.0, 1x v.3.0)

03 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android OS 5.0.1, iiSignage
Hardver	CPU: MSD95E1D-W4, Quad-Core ARM, 1.4Ghz, Memory: 2GB, Storage: 8GB eMMC
Extra	micro SD slot
Max. non-stop üzemidő	18/7
Anti képmegőrzés	igen
Média lejátszás	igen
Ház (káva)	műanyag

04 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Vezérlőgombok	Power, Mute, Input, Plus, Minus, Up, Down, Menu

Felhasználói vezérlők

Picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, color, noise reduction, gamma selection, color temperature, color control, smart power, over scan, picture reset), Screen (H.position, V.position, clock, clock phase, zoom mode, custom zoom, auto adjust, screen reset), Audio (balance, treble, bass, volume, audio out, maximum volume, minimum volume, mute, audio source, audio reset, audio out sync), Configuration 1 (switch on state, panel saving, RS232-routing, boot on source, WOL, RGB range, Config 1 reset, factory reset), Configuration 2 (OSD turn off, OSD H-Position, OSD V-position, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor information, HDMI version, config 2 reset), Advanced option (IR control, Power LED light, keyboard control, off timer, date and time, schedule, HDMI with One Wire, language, OSD transparency, power save, advanced option reset), Android settings (ethernet, signage display, system tools, display, apps, date & time, developer options, about)

Plug&Play

DDC2B, Mac OSX

05 MECHANIKUS

Tájéolás

tájkép

Ventilátor nélküli kialakítás

igen

VESA állvány

400 x 400mm

Működési hőmérséklet tartomány

0°C - 40°C

Tárolási hőmérséklet tartomány

- 20°C - 60°C

MTBF

50000 óra (kivéve háttérvilágítás)

06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek

áramellátás, DVI, HDMI, RS-232c

Útmutatók

gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató

Távírányító

igen (elemeket tartalmazza)

07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

Tápegység

belső

Áramellátás

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Energiafogyasztás

140W jellemző, 0.5W készenlét, 0.5W kikapcsolva

Áramfogyasztás

0.5W készenlét

08 FENNTARTHATÓSÁG

Előírások

CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS támogatás, ErP, WEEE, CU, HATÓTÁVOLSÁG

Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)

G

REACH SVHC

0,1% felett: Vezet

09 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M

1123.5 x 646.5 x 68mm

Súly (doboz nélkül)

12.6kg

EAN kód

4948570116324

