



### **43" Professional Digital Signage display with 4K UHD resolution and 24/7 operating time**

Set in a slim bezel, the iiyama LH4341UHS is a professional digital signage display offering 24/7 operating time in portrait and landscape orientation.

This 500cd/m<sup>2</sup> high brightness IPS panel with 4K UHD resolution (3840x2160) provides exceptional colour and image performance. With the built-in media player you can play your favourite music and show your most beautiful videos, photos and images directly on screen.

## 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Dizájn                               | Vékony káva  |
| Átló                                 | 42.5", 108cm   |
| Panel                                | IPS, haze 1%   |
| Natív felbontás                      | 3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)                                     |
| Képarány                             | 16:9   |
| Fényerő                              | 500 cd/m <sup>2</sup>  |
| 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 (8bit + Hi-FRC) (NTSC 72%)                                 |
| Horizontális szinkronizálás          | 30 - 80kHz   |
| Látható terület Sz x M               | 941.2 x 529.4mm, 37.1 x 20.8"  |
| Káva szélessége (oldal, felső, alsó) | 13.5mm, 14mm, 14mm   |
| Pixel magasság                       | 0.245mm  |
| Káva színe és felülete               | fekete, fényes   |

## 02 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Analóg jebemenet        | VGA x1 (max. 1920x1080 @60Hz)               |
| Digitális jebemenet     | HDMI x3 (2.0, max. 3840x2160 @60Hz)         |
| Audio bemenet           | Mini jack x1                                |
| Monitor vezérlő bemenet | RS-232c x1<br>RJ45 (LAN) x1<br>IR x1        |
| Audio kimenet           | RCA (B/J) x1<br>Hangszórók 2 x 10W          |
| Monitor vezérlő kimenet | RS-232c x1<br>IR loop through csatlakozó x1 |
| HDCP                    | 2.2   |
| USB portok              | x1 (2.0, USB Media Player)                  |

## 03 JELLEMZŐK

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Max. non-stop üzemidő | 24/7 |
| Média lejátszás       | igen |
| Ház (káva)            | fém  |

## 04 ÁLTALÁNOS

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, NL  |
| Vezérlőgombok               | Power   |
| Felhasználói vezérlők       | picture (picture format, colour temp., noise reduction, dynamic contrast, gamma, brightness, black level, colour, contrast, hue, sharpness, RGB range, reset), Sound (treble, bass, balance, speaker, audio output, reset), general settings 1 (menu languages, clock, schedule, HDMI CEC link, HDMI modes, communication setting), screen (auto adjust, clock, phase, H. position, V. position, reset), general settings 2 (auto power off, network standby, power management, auto signal detection, auto play, local KB lock, RC lock, monitor ID, LED, pixel shift, information, factory reset) |

## 05 MECHANIKUS

|                                |                                    |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Tájolás                        | tájkép, portré                     |
| Ventilátor nélküli kialakítás  | igen                               |
| VESA állvány                   | 200 x 200mm                        |
| Működési hőmérséklet tartomány | 0°C - 40°C                         |
| Tárolási hőmérséklet tartomány | - 20°C - 60°C                      |
| MTBF                           | 50000 óra (kivéve háttérvilágítás) |

## 06 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

|             |  |
|-------------|--|
| Kábelek     | áramellátás, HDMI, RS-232c                           |
| Útmutatók   | gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató |
| Egyéb       | Cable Management                                     |
| Távirányító | igen (elemeket tartalmazza)                          |

## 07 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

|                   |   |
|-------------------|---|
| Tápegység         | belső   |
| Áramellátás       | AC 100 - 240V, 50/60Hz                          |
| Energiafogyasztás | 107W jellemző, 0.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás    | 0.5W készenlét                                  |

## 08 FENNTARTHATÓSÁG

|   |  |
|---|--|
| Előírások   | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG (RoHS2.0, PFOS) |
| Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet) | G  |
| REACH SVHC  | 0,1% felett: Vezet   |

## 09 MÉRETEK / SÚLY

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Termék méretei Sz x H x M | 968 x 557.5 x 54mm |
| Doboz méretei Sz x H x M  | 1075 x 683 x 127mm |
| Súly (doboz nélkül)       | 8.9kg              |
| EAN kód                   | 4948570123520      |

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