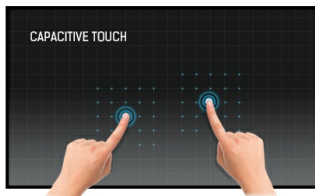




55" 15pt Open Frame PCAP touch monitor with edge-to-edge glass

The 4K UHD (3840x2160) Open Frame TF5538UHSC is the ideal interactive display solution for education, kiosks, interactive Digital Signage and in-store communications. The Projective Capacitive (PCAP) touch technology with 15 touch points ensures a seamless and accurate touch response. Featuring a metal housing with 60950-1 ball-drop proof, scratch-resistant, edge-to-edge glass and an IPS panel; this display can be used in landscape, portrait and face-up orientation in the most demanding environments for maximum flexibility and accessibility. Either as a stand-alone wall mounted solution or built-in a desk or kiosk thanks to its Open Frame mounting holes.



Üvegen keresztüli érintő funkció

Ez az üvegen keresztüli érintő funkció közvetlenül az üvegen keresztül működik, és az üvegfelületeket interaktív érintőképernyővé alakíthatja. Használja kirakati ablakokon, ingatlanirodában, üzlethelyiségekben vagy éttermekben.

01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|--------------------------------------|--|
| Dizájn | Szétlől szelig érő üveg, Open Frame |
| Átló | 55", 139cm |
| Panel | IPS LED, AG coated glass |
| Natív felbontás | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 500 cd/m ² |
| Fényerősség | 420 cd/m ² érintéssel |
| Fényáteresztés | 84% |
| Statikus kontraszt | 1100:1 |
| 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 | 1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8" |
| Káva szélessége (oldal, felső, alsó) | 41.3mm, 41.3mm, 41.3mm |
| Pixel magasság | 0.315mm |
| Káva színe és felülete | fehér, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

| | |
|---------------------------------|---|
| Érintőképernyős technológia | projektív kapacitív |
| Érintőpontok | 15 (HID, only with supported OS) |
| Érintés pontossága | +/- 2.5mm |
| Érintési mód | ceruza, újj, kesztyű (latex) |
| 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. |
| Üvegen keresztüli érintés | 6mm |
| Tenyérérzékelés elutasítása | igen |

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

| | |
|-------------------------|--|
| Analog jelbemenet | VGA x1 |
| Digitális jelbemenet | DVI x1 (max. 1920x1200 @60Hz) HDMI x2 (v.2.0 x1 max. 3840x2160 @60Hz, v.1.4 x1 max. 3840x2160 @30Hz) DisplayPort x1 (v.1.2 max. 3840x2160 @60Hz) |
| Audio bemenet | Mini jack x1 |
| Monitor vezérlő bemenet | RS-232c x1 (Get/Set Command) RJ45 (LAN) x1 IR x1 |
| Audio kimenet | Mini jack x1 Hangszórók 2 x 8W |
| HDCP | igen |

04 JELLEMZŐK

| | |
|-------|------------------------------|
| Extra | handles, touch through-glass |
|-------|------------------------------|

| | |
|-----------------------|-------------|
| Kioszk mód | igen |
| Max. non-stop üzemidő | 24/7 |
| Üveg vastagsága | 4mm |
| Üveg keménysége | 7H |
| 60950 Ball drop teszt | igen |
| Víz- és porvédelem | IP54 (elől) |
| Ház (káva) | fém |
| OSD billentyűzár | igen |
| Távírányító lezárás | igen |

05 ÁLTALÁNOS

| | |
|-----------------------------|---|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, ES, IT, RU, NL, PL |
| Vezérlőgombok | Power, Left, Right, Up, Down, Menu, Source/Enter |
| Felhasználói vezérlők | picture (picture mode, backlight, contrast, brightness, chroma, phase, sharpness, colour temperature, reset), sound (treble, bass, balance, volume, mute, speaker, audio source, reset), screen (aspect, adjust screen, touch feature), setting (language, schedule, power save, control setting, network settings, advanced, information, all reset) |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANIKUS

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| Tájolás | tájkép, portré, oldalával felfelé |
| VESA állvány | 600 x 400mm |
| Mini PC tartó | VESA 100 x 100, NUC INTEL |
| Működési hőmérséklet tartomány | 0°C - 40°C |
| Tárolási hőmérséklet tartomány | - 20°C - %2°C |

07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

| | |
|--------------|--|
| Kábelek | áramellátás, USB, HDMI, DP, IR-Hosszabbító |
| Útmutatók | gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató |
| Kábel takaró | igen |
| Távírányító | igen (elemeket tartalmazza) |

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

| | |
|-------------------|---|
| Tápegység | belső |
| Áramellátás | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Energiafogyasztás | 155W jellemző, 1.0W készenlét, 1.0W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás | 1.0W készenlét |

09 FENNTARTHATÓSÁG

| | |
|------------|--|
| Előírások | CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS támogatás, ErP, WEEE, CU, cULus, HATÓTÁVOLSÁG |
| REACH SVHC | 0,1% felett: Vezet |

10 MÉRETEK / SÚLY

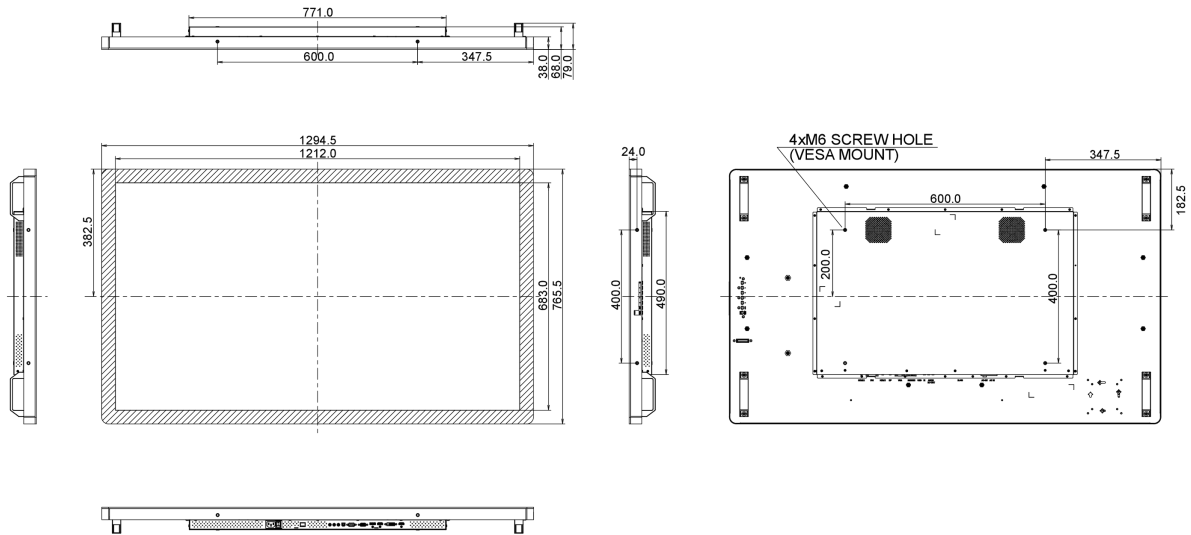
Termék méretei Sz x H x M 1294.5 x 765.5 x 68mm

Doboz méretei Sz x H x M 1400 x 930 x 245mm

Súly (doboz nélkül) 41kg

Súly (dobozsal) 47.5kg

EAN kód 4948570117253



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