



55" Open Frame PCAP interaktív nagyméretű kijelző 15pt érintőképernyő funkcióval, IPS panel technológiával és üvegen keresztüli érintés funkcióval, fekvő, álló vagy felfelé néző használatra

A 4K UHD (3840x2160) Open Frame TF5539UHSC-W1AG kijelző üvegen keresztüli érintés funkcióval zökkenőmentes és pontos érintési reakciót garantál, amely beépíthető kioszkokba és alkalmas interaktív, üvegen keresztüli kereskedelmi értékesítésre. Az IPS panel technológia kivételes színteljesítményt és széles látószöveget kínál, így tökéletes megoldást jelent interaktív kirakatokhoz, oktatáshoz, kioszkokhoz és bolti kommunikációhoz. A fémváz 60950-1 ütés és karcálló, széltől szélíg futó üveggel van felszerelve, ez a kijelző a legigényesebb környezetben is telepíthető, alkalmas non-stop használatra, és az Open Frame oldalsó rögzítési lyukaknak köszönhetően többféle állásban is rögzíthető. A beépítés megkönnyítése érdekében a TF5539UHSC-W1AG felszerelhető opcionális külső rögzítőállvánnyal ([OMK4-2](#)), amely tökéletes megoldás kioszkokba történő beépítésre és interaktív multimédiás funkcióra.

Szintén elérhető fekete színben : [ProLite TF5539UHSC-B1AG](#)



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 | Széltől szelig érő üveg, Open Frame |
| Átló | 55", 139cm |
| Panel | IPS LED, AG bevonatú üveg |
| Natív felbontás | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 megapixel 4K UHD) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 500 cd/m ² |
| 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 | 1212 x 683mm, 47.7 x 26.89" |
| Káva szélessége (oldal, felső, alsó) | 29.7mm, 33.2mm, 33.2mm |
| Pixel magasság | 0.315mm |
| Káva színe és felülete | fehér, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

| | |
|---------------------------------|---|
| Érintőképernyős technológia | projektív kapacitív |
| Érintőpontok | 15 (HID, csak támogatott OS) |
| Érintés pontossága | +/- 3mm |
| 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 (max. 1920x1080 @60Hz) |
| Digitális jelbemenet | 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 RJ45 (LAN) x1 |
| Audio kimenet | Mini jack x1 Hangszórók 2 x 8W |
| HDCP | igen |

04 JELLEMZŐK

| | |
|-----------------------|--|
| Extra | fogantyúk, üvegen keresztüli érintőképernyő, hőmérséklet-érzékelő ventilátor vezérléssel |
| Max. non-stop üzemidő | 24/7 |
| Anti képmegőrzés | igen |

| | |
|-----------------------|-------------|
| Üveg vastagsága | 4mm |
| Üveg keménysége | 7H |
| 60950 Ball drop teszt | igen |
| Víz- és porvédelem | IP54 (elől) |
| Ház (káva) | fém |

05 ÁLTALÁNOS

| | |
|-----------------------------|---|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, ES, IT, RU, NL, PL |
| Vezérlőgombok | bekapcsolás, menü, kilépés, fel, le |
| Felhasználói vezérlők | kép (háttérvilágítás, kontraszt, fényerő, élesség, H/V pozíció, fázis, Chroma, képernyő beállítása, színhőmérséklet, kép mód), hang (magas, mély, egyensúly, hangerő, némítás, hangszóró, hangforrás), képernyő (képarány, érintés funkció, visszaállítás), beállítások (OSD idő, OSD H/V pozíció, nyelv, ütemezés, energiatakarékosság, vezérlő beállítás, hálózati beállítás, speciális, információ, minden visszaállítása) |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANIKUS

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Tájolás | tájkép, portré, oldalával felfelé |
| VESA állvány | 600 x 400mm |
| Működési hőmérséklet tartomány | 0°C - 40°C |
| Tárolási hőmérséklet tartomány | - 20°C - 60°C |
| MTBF | 50000 óra (kivéve háttérvilágítás) |

07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

| | |
|--------------|--|
| Kábelek | áramellátás, USB, HDMI, DP |
| Útmutatók | gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató |
| Kábel takaró | igen |

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

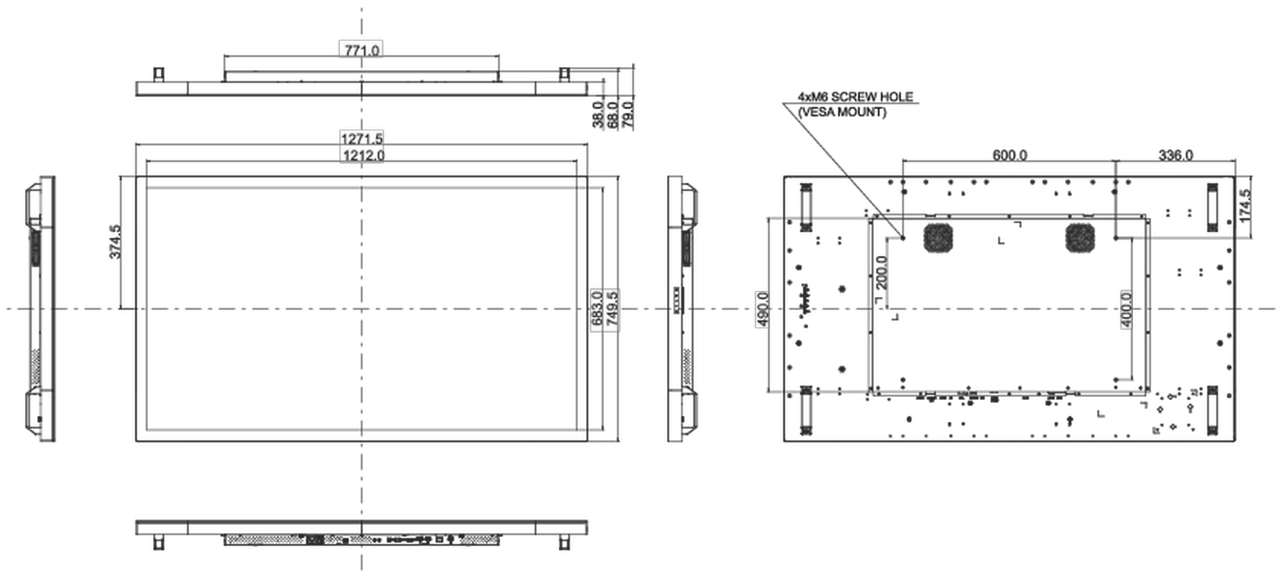
| | |
|-------------------|---|
| Tápegység | belső |
| Áramellátás | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Energiafogyasztás | 155W jellemző, 1.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás | 1.5W készenlét |

09 FENNTARTHATÓSÁG

| | |
|---|---|
| Előírások | CE, EAC, RoHS támogatás, ErP, WEEE, cULus, HATÓTÁVOLSÁG, UKCA |
| Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet) | G |
| REACH SVHC | 0,1% felett: Vezet |

10 MÉRETEK / SÚLY

| | |
|---------------------------|-----------------------|
| Termék méretei Sz x H x M | 1271.5 x 749.4 x 68mm |
| Doboz méretei Sz x H x M | 1400 x 930 x 245mm |
| Súly (doboz nélkül) | 41kg |
| Súly (dobozzal) | 46.5kg |



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