



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

A 4K UHD (3840x2160) Open Frame TF4939UHSC-B1AG 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 környezetbe is telepíthető, alkalmas non-stop használatra, és az Open Frame oldalsó rögzítési lyukaknak köszönhetően többféle állásban is rögzíthető. A beépítés megkönnyítése érdekében a TF4939UHSC-B1AG felszerelhető opcionális külső rögzítőállvánnyal ([OMK4-2](#)), amely tökéletes megoldás kioszkokba történő beépítésre és interaktív multimédiás funkcióra.

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 szélig érő üveg, Open Frame |
| Átló | 49", 123cm |
| Panel | PS LED, AG bevonatú üved |
| 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 | 1076 x 606.5mm, 42.4 x 23.9" |
| Káva szélessége (oldal, felső, alsó) | 27mm, 27mm, 27mm |
| Pixel magasság | 0.2796mm |
| Káva színe és felülete | fekete, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

| | |
|---------------------------------|---|
| Érintőképernyős technológia | projektív kapacitív |
| Érintőpontok | 15 (HID, only with supported 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. 1920x1200 @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 | 3mm |
| 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 |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANIKUS

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Tájéolás | tájkép, portré, oldalával felfelé |
| VESA állvány | 400 x 200mm |
| Mini PC tartó | VESA 100 x 100, NUC INTEL |
| 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 | 135W 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 | 1130 x 660.5 x 72.5mm |
| Doboz méretei Sz x H x M | 1280 x 835 x 245mm |
| Súly (doboz nélkül) | 31kg |
| Súly (dobozzal) | 36.7kg |
| EAN kód | 4948570118052 |

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