



## 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, szélől 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 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	Szétlől 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 <sup>2</sup>
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 mértéi Sz x H x M	1400 x 930 x 245mm
Súly (doboz nélkül)	41kg
Súly (dobozzal)	46.5kg

EAN kód

4948570118076

---

*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