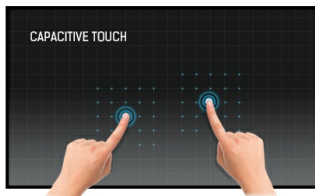




### 55" 15pt Open Frame PCAP touch monitor with edge-to-edge glass

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 <sup>2</sup>
Fényerősség	420 cd/m <sup>2</sup> 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 találhatóak.
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
Távirányító 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
Távirányító	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

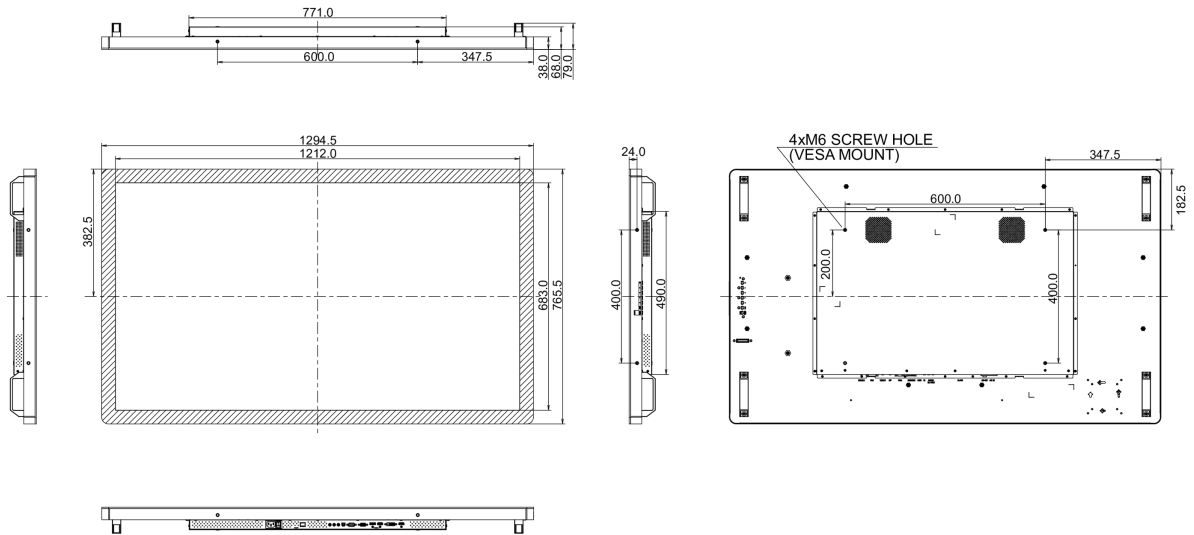
Termék méretei Sz x H x M 1294.5 x 765.5 x 68mm

Doboz mértéi 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