

Open Frame PCAP 30 point touch screen with AG coating equipped with a foam seal finish for seamless integration

The ProLite TF3215MC-B1AG (31.5 inch) uses PCAP touch technology and is built into an eye-catching bezel with edge-to-edge anti-glare coated glass drastically reducing ambient reflections in high-brightness environments without compromising the sharpness and clarity of the image. The rugged bezel equipped with a foam seal finish supports seamless integration into kiosks and provides IP65 rating resulting in dust and water resistance from the front making it perfect for high use public facing applications. Landscape and portrait orientation ensures flexible mounting possibilities in almost any installation. The TF3215MC-B1AG is the ideal solution for kiosk integrators, industrial environments, control rooms and interactive multimedia.



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Open Frame
Átló	31.5", 80cm
Panel	AMVA3 LED, Anti-glare coating
Natív felbontás	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Képarány	16:9
Fényerő	500 cd/m ²
Fényerősség	425 cd/m ² érintéssel
Fényáteresztés	85%
Statikus kontraszt	3000:1
Válaszidő (GTG)	8ms
Látótér	horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89°
Szín támogatás	16.7mln 8bit
Horizontális szinkronizálás	30 - 68kHz
Látható terület Sz x M	698.4 x 392.8mm, 27.5 x 15.5"
Pixel magasság	0.3637mm
Káva színe és felülete	fekete
Ajánlott használat	kereskedelem

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

Érintőképernyős technológia	projektív kapacitív
Érintőpontok	30 (HID, only with supported OS)
Érintés pontossága	+/- 2mm
Érintési mód	új, kesztyű (latex), érintőceruza
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

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Analóg jelbemenet	VGA x1
Digitális jelbemenet	HDMI x1
HDCP	igen

04 JELLEMZŐK

Extra	touch through-glass
Kioszk mód	igen
Max. non-stop üzemidő	24/7
Üveg vastagsága	3mm
Üveg keménysége	6H
60950 Ball drop teszt	igen
Hatásvizsgálat	IK-7
Víz- és porvédelem	IP65 (elől)

Ház (káva)	fém
Vizzáró tömítés	igen
OSD billentyűzár	igen

05 ÁLTALÁNOS

Képernyőn megjelenő nyelvek	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Vezérlőgombok	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, Select, Power
Felhasználói vezérlők	contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, phase, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature, sharpness, touch switch (normal, glove, through-glass)
Plug&Play	DDC2B

06 MECHANIKUS

Tájolás	tájkép, portré
Ventilátor nélküli kialakítás	igen
VESA állvány	200 x 200mm
Kábelkezelő rendszer	igen
Működési hőmérséklet tartomány	0°C - 40°C
Tárolási hőmérséklet tartomány	- 20°C - 60°C
MTBF	50000 óra

07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

Kábelek	áramellátás, USB, HDMI
Útmutatók	gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató
Egyéb	Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)
Kábel takaró	igen

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

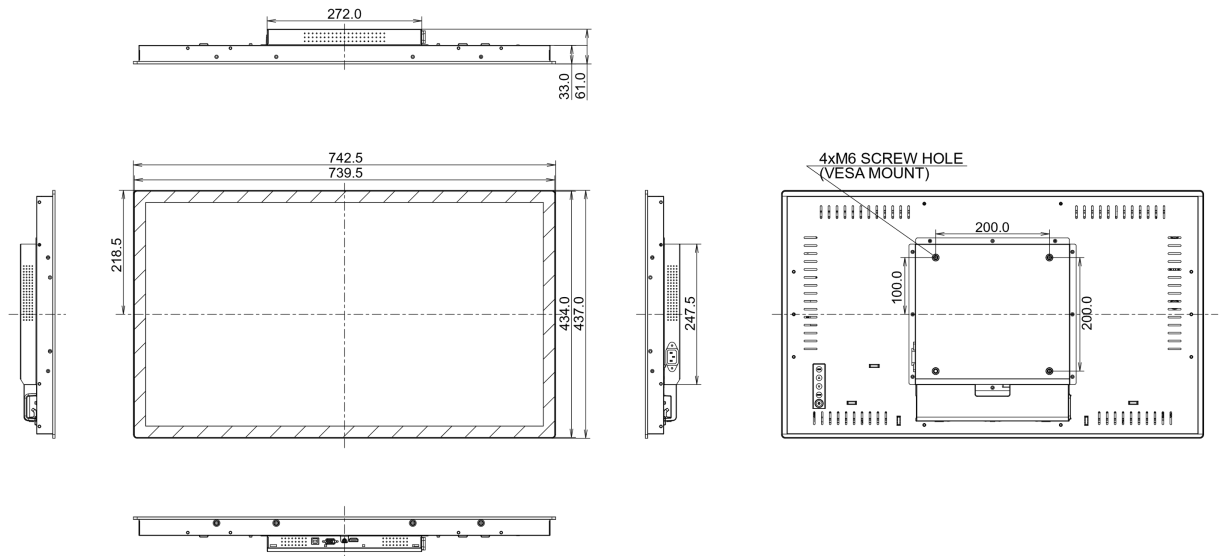
Tápegység	belső
Áramellátás	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Energiafogyasztás	43W jellemző, 2W készenlét
Áramfogyasztás	2W készenlét

09 FENNTARTHATÓSÁG

Előírások	CB, CE, RoHS támogatás, ErP, WEEE, CU, HATÓTÁVOLSÁG
Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)	F
REACH SVHC	0,1% felett: Vezet

10 MÉRETEK / SÚLY

Termék méretei Sz x H x M	739.5 x 434 x 61mm
Doboz méretei Sz x H x M	890 x 630 x 155mm
Súly (doboz nélkül)	10.3kg
Súly (dobozsal)	12.85kg
EAN kód	4948570117161



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