



15.6" Full HD 10 point PCAP Open Frame touchscreen featuring IPS Panel Technology and touch through glass function

The ProLite TF1634MC-B8X uses projective capacitive touch technology, built into an eye catching bezel with edge-to-edge glass. Featuring IPS Panel Technology and Full HD (1920x1080) resolution, it offers natural, highly accurate colours and wide viewing angles. The Touch-Through-Glass function guarantees a seamless and accurate touch response for interactive behind-glass-retail applications. In addition to the superb image quality, the screen comes with an IP65 rating, which means the screen and bezel is totally dust and water resistant, making it a perfect solution for demanding kiosk installations. For ease of integration, the TF1634MC-B8X can be equipped with optional external mounting brackets ([OMK1-1](#)) making it an ideal solution for kiosk integrators and Instore Retail.



Üvegen keresztül érintő funkció

Ez az üvegen keresztül érintő funkció közvetlenül az üvegen keresztül működik, és az üvegfelületeket interaktív érintőképernyővé alakíthatja. Használja kirakati ablakokon, ingatlanirodában, üzlethelyiségekben vagy éttermekben.

01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|-----------------------------|--|
| Dizájn | Szálltől szélíig érő üveg, Open Frame |
| Átló | 15.6", 39.5cm |
| Panel | IPS Panel Technology LED |
| Natív felbontás | 1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 450 cd/m ² |
| Fényerősség | 405 cd/m ² érintéssel |
| Fényáteresztés | 90% |
| Statikus kontraszt | 700:1 érintéssel |
| Válaszidő (GTG) | 25ms |
| Látótér | horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89° |
| Szín támogatás | 16.2mln (6bit + Hi-FRC) |
| Horizontális szinkronizálás | 30 - 84kHz |
| Látható terület Sz x M | 344.2 x 193.6mm, 13.6 x 7.6" |
| Pixel magasság | 0.179mm |
| Kávé színe és felülete | fekete, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

| | |
|---------------------------------|--|
| Érintőképernyős technológia | projektív kapacitív |
| Érintőpontok | 10 (HID, only with supported OS) |
| 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 találhatók. |
| Üvegen keresztüli érintés | 6mm |
| Tenyérérzékelés elutasítása | igen |

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Analóg jélbemenet | VGA x1 |
| Digitális jélbemenet | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| HDCP | igen |

04 JELLEMZŐK

| | |
|--------------------|---|
| Extra | Anti-fingerprint coating, touch through-glass |
| Üveg vastagsága | 2.4mm |
| Üveg keménysége | 7H |
| Víz- és porvédelem | IP65 (elől) |
| 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 | picture (contrast, brightness, H-position, V-position, phase, clock, auto adjust), advanced (color temp., sharpness), OSD (timeout, position, H-position, V-position, touch switch), option (reset, language, source select, display mode, factory) |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANIKUS

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Tájolás | tájkép, portré, oldalával felfelé |
| VESA állvány | 100 x 100mm |

07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

| | |
|------------------|--|
| Kábelek | áramellátás, USB, HDMI, DP |
| Útmutatók | gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató |
| Egyéb | AC adapter |

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

| | |
|--------------------------|--|
| Tápegység | külső |
| Tápellátás | DC 12 V |
| Energiafogyasztás | 18W jellemző, 1.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás | 1.5W készenlét |

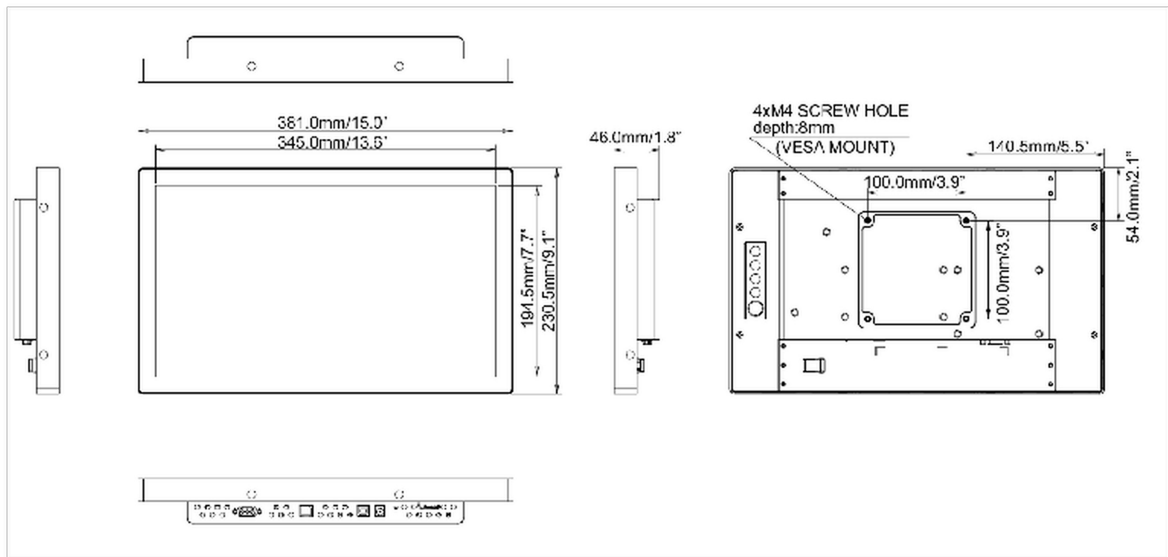
09 FENNTARTHATÓSÁG

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

10 MÉRETEK / SÚLY

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Termék méretei Sz x H x M | 381 x 230.5 x 46mm |
| Doboz méretei Sz x H x M | 455 x 365 x 290mm |
| Súly (doboz nélkül) | 2.0kg |
| Súly (dobozzal) | 3.9kg |
| EAN kód | 4948570118342 |

ProLite TF1634MC-B8X



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