

All-in-one PCAP Interactive Display inspired by technology and designed for creative spaces and sharing

Enjoy an all-in-one interactive display that combines the best in PCAP Touchscreen technology, offering the versatility and freedom of Android OS, easily customized to your needs by installing applications directly to it. Offering a powerful, yet flexible user experience, fostering creative communication with the benefits of a secure and controllable Touchscreen.

The refined design of the T4362AS-B1 lends itself for integration into a large variety of environments where polished design and functionality are needed, like Huddle spaces in the modern office space, Retail shops and Kiosks.

With the [EShare app](#) you bring effortless ideation and efficient collaboration in your enterprise or school. You can start sharing wirelessly easier than ever before.



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|-----------------------------|--|
| Átló | 42.5", 108cm |
| Panel | IPS LED, AG Coating |
| Natív felbontás | 3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 500 cd/m ² |
| Fényáteresztés | 84% |
| Statikus kontraszt | 1200:1 |
| Válaszidő (GTG) | 8ms |
| Látótér | horizontális/vertikális: 178°/178°, jobb/bal: 89°/89°, fel/le: 89°/89° |
| Szín támogatás | 1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%) |
| Horizontális szinkronizálás | 30 - 135kHz |
| Látható terület Sz x M | 941.2 x 529.4mm, 37 x 20.8" |
| Pixel magasság | 0.245mm |
| Káva színe és felülete | fekete, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

| | |
|---------------------------------|---|
| Érintőképernyős technológia | PCAP |
| Érintőpontok | 20 (HID, only with supported OS) |
| Érintési mód | új, kesztyű |
| Érintőképernyő interfész | USB |
| Támogatott operációs rendszerek | Compatible with Windows 10/11 and Linux (Kernel 3.0 and higher). MacOS not supported. |
| Tenyérférzékelés elutasítása | igen |

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

| | |
|-------------------------|---|
| Digitális jelmbevet | HDMI x3 (3840x 2160@60Hz) |
| Monitor vezérlő bemenet | RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini) |
| Audio kimenet | Hangszórók 2 x 10W |
| Monitor vezérlő kimenet | RS-232c x1 IR loop through csatlakozó x1 (3.5mm stereo mini) |
| HDCP | 2.2 |
| USB portok | x2 (2.0 with Multimedia supp.) |
| RS-232c | x1 |

04 JELLEMZŐK

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Beépített szoftver | Android 8.0, Signal ailOver |
| CPU | CA73*2 + A53*2 |
| GPU | MALI G51 |
| Tárhely | 16GB eMMC |
| Memória | 2GB RAM + 1GB Embedded |
| Extra | Micro SD card slot |
| Kioszk mód | igen |
| Max. non-stop üzemidő | 24/7 |

| | |
|------------------|-------|
| Anti képmegőrzés | igen |
| Üveg vastagsága | 3.4mm |
| Üveg keménysége | 6H |

05 ÁLTALÁNOS

| | |
|-----------------------------|---|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, ES, RU, JP, NL, PL |
| Vezérlőgombok | Power, Mute, Input select, +, -, Up, Down, Menu |
| Felhasználói vezérlők | picture (brightness, contrast, sharpness, black level, tint, colour, noise reduction gamma selection, colour temp., colour control, smart power, overscan, reset), screen (zoom mode, custom zoom, reset), audio (balance, treble, bass, volume, max. volume, min. volume, mute, reset), configuration1 (switch on state, panel saving, RS32-routing, boot on source, WOL, RGB range, reset, factory reset), configuration2 (OSD turn off, OSD H position, OSD V position, system rotation, information OSD, logo, monitor ID, heat status, monitor info, HDMI version, reset), advanced option (IR control, power LED light, keyboard control, off timer, date and time, schedule, HDMI with One Wire, auto signal detection, language, OSD transparency, power save, reset), Android settings, display mode |

06 MECHANIKUS

| | |
|--|------------------------------------|
| Tájolás | tájkép, portré |
| VESA állvány | 200 x 200mm |
| Működési hőmérséklet tartomány | 0°C - 40°C |
| Működési hőmérséklet tartomány (-/+ °) | -20°C - 60°C |
| MTBF | 50000 óra (kivéve háttérvilágítás) |

07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

| | |
|-------------|--|
| Kábelek | áramellátás, USB, HDMI, RS-232c |
| Útmutatók | gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató |
| Távirányító | igen (elemeket tartalmazza) |

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

| | |
|-------------------|--|
| Tápegység | belső |
| Áramellátás | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Energiafogyasztás | 75W jellemző, 1.5W készenlét, 0.3W kikapcsolva |
| Áramfogyasztás | 1.5W készenlét |

09 FENNTARTHATÓSÁG

| | |
|------------|--|
| Előírások | CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG |
| REACH SVHC | 0,1% felett: Vezet |

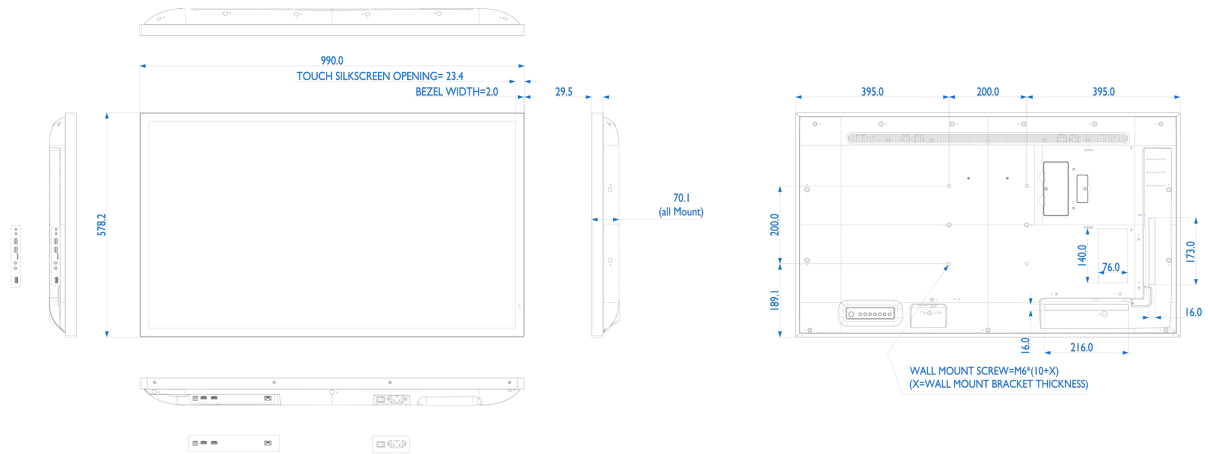
10 MÉRETEK / SÚLY

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Termék méretei Sz x H x M | 990 x 578.2 x 70.2mm |
| Doboz méretei Sz x H x M | 1070 x 702 x 186mm |
| Súly (doboz nélkül) | 18kg |
| Súly (dobozzal) | 20.5kg |
| EAN kód | 4948570120468 |

PROLITE T4362AS-B1

Version: 2.0

Release date: 2022/05/04



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