

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 T6562AS-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.



The interactive 4K Touchscreens are the key for immersive interactive experiences for spatial retail design. Allow customers to explore your website right there and then or engage with a range of creative or experiential applications you want to host. The flexibility of either landscape or portrait modes with 24/7 Operation, built-in Android and MediaPlayer make this SERIES displays one of the most adaptable Touchscreens solutions around.

Huddle Spaces

01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|-----------------------------|--|
| Átló | 64.5", 164cm |
| Panel | IPS LED, AG Coating |
| Natív felbontás | 3840 x 2160 (8.3 MegaPixels 4K UHD) |
| Képarány | 16:9 |
| Fényerő | 500 cd/m ² |
| Fényáteresztés | 80% |
| 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 | 803.5 x %2mm, 56.2 x 31.6" |
| Pixel magasság | 0.372mm |
| Káva színe és felülete | fekete, matt |

02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

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

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

| | |
|-------------------------|--|
| Digitális jelmbevet | HDMI x3 (3480x2160@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 | 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 FailOver |
| 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 | 2.5mm |
| 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 | 400 x 400mm |
| 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 |
| Távírányító | igen (elemeket tartalmazza) |

08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

| | |
|-------------------|---|
| Tápegység | belső |
| Áramellátás | AC 100 - 240V, 50/60Hz |
| Energiafogyasztás | 165W 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 |

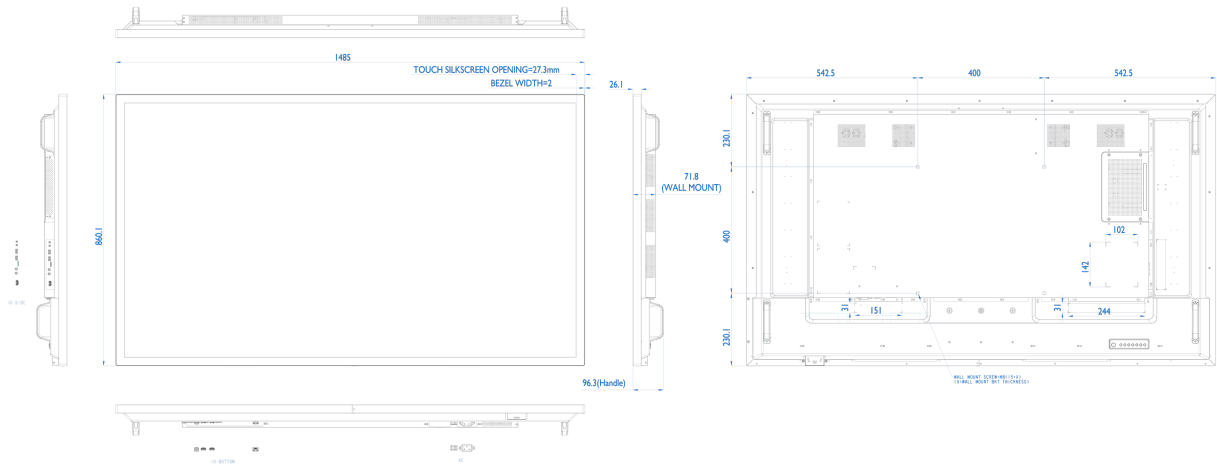
10 MÉRETEK / SÚLY

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Termék méretei Sz x H x M | 1485 x 860 x 71.8mm |
| Doboz mértéi Sz x H x M | 1649 x 1021 x 223mm |
| Súly (doboz nélkül) | 38.4kg |
| Súly (dobozzal) | 46kg |
| EAN kód | 4948570120482 |

PROLITE T6562AS-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