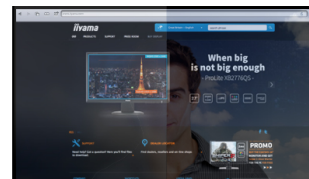




17" Projective Capacitive 10pt touch screen with AG-coating

The ProLite T1732MSC-B5AG 17" multi-touch screen is based on projected capacitive technology which thanks to a glass overlay covering the screen guarantees high durability, scratch-resistance and perfect picture performance. The anti-glare coating helps to avoid issues with reflections and external light sources affecting colour reproduction, contrast and sharpness. The touch function remains unaffected even if the glass is scratched. A solid and steady base supports the touchscreen with an adjustable stand offering full 90 degree positioning angles. Menu Buttons are located on the side of the screen which can be locked to prevent tampering and includes a handy function to deactivate the touchscreen for cleaning. In addition the edge-to-edge glass design creates an eye-catching finish with high light transmission guaranteeing perfect picture clarity and brilliant colours. Available in black and white.



01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

| | |
|-----------------------------|--|
| Dizájn | Szétlől szelig érő üveg |
| Átló | 17", 43cm |
| Panel | TN LED, AG coated glass |
| Natív felbontás | 1280 x 1024 (1.3 megapixel) |
| Képarány | 5:4 |
| Fényerő | 250 cd/m ² |
| Fényerősség | 215 cd/m ² érintéssel |
| Fényáteresztés | 85% |
| Statikus kotraszt | 1 000:1 érintéssel |
| Válaszidő (GTG) | 5ms |
| Látótér | horizontális/vertikális: 170°/160°, jobb/bal: 85°/85°, fel/le: 80°/80° |
| Szín támogatás | 16.7mln |
| Horizontális szinkronizálás | 31,4 - 60kHz |
| Látható terület Sz x M | 338 x 270.5mm, 13.3 x 10.6" |
| Pixel magasság | 0.264mm |
| Káva 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 található. |

03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

| | |
|----------------------|---------------------------|
| Analóg jelbemenet | VGA x1 |
| Digitális jelbemenet | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| Audio kimenet | Hangszórók 2 x 1W |
| HDCP | igen |

04 JELLEMZŐK

| | |
|--------------------|-------------|
| Víz- és porvédelem | IP54 (elől) |
| OSD billentyűzár | igen |

05 ÁLTALÁNOS

| | |
|-----------------------------|---|
| Képernyőn megjelenő nyelvek | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Vezérlőgombok | Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select, Power |
| Felhasználói vezérlők | contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, H.size, fine, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature, volume, mute |
| Convenience | Kensington-lock™ előkészítve |

06 MECHANIKUS**Hajlásszög** 90° fel; 5° le**VESA állvány** 100 x 100mm**Kábelkezelő rendszer** igen**07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA****Kábelek** áramellátás, USB, HDMI, Audio, DP**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** 20W jellemző, 1W készenlét, 1W kikapcsolva**Áramfogyasztás** 1W készenlét**09 FENNTARTHATÓSÁG****Előírások** CB, CE, RoHS támogatás, ErP, WEEE, CU, cULus, VCCI, HATÓTÁVOLSÁG**Energiahatékonysági osztály ((EU) 2017/1369 rendelet)** E**REACH SVHC** 0,1% felett: Vezet**10 MÉRETEK / SÚLY****Termék méretei Sz x H x M** 387 x 342 x 202mm**Súly (doboz nélkül)** 5.6kg**EAN kód** 4948570116065

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.