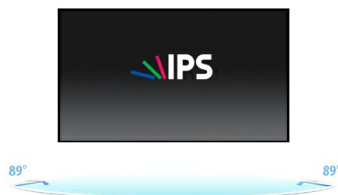




### 19" 10pt touch monitor featuring IPS panel and AG coating

The ProLite T1932MSC-W2AG 19" multi touch screen is based on projective capacitive technology which thanks to a glass overlay covering the screen guarantees high durability, scratch-resistance and perfect picture performance. The IPS matrix guarantees high performance with accurate and consistent colour reproduction, and wide viewing angles. Anti Glare coating helps to avoid issues with reflections and external light sources affecting colour reproduction, contrast and sharpness. Its touch function remains unaffected even if the glass is scratched. A solid and steady base supports the touch screen with an adjustable stand offering full 90 degree positioning angles. In addition, the edge-to-edge glass design creates an eye-catching finish with high light transmission guaranteeing perfect picture clarity and brilliant colours.



IPS

IPS displays are best known for wide viewing angles and natural, highly accurate colours. They are especially suited for colour-critical applications.



Dotyková technologie – kapacitní

Tato technologie využívá elektrickou vodivost. Tento povrch garantuje nejen dokonalou kvalitu obrazu, ale také trvanlivost a odolnost vůči poškrábání. Navíc eventuální poškrábání povrchu nemá vliv na samotnou dotekovou funkci. Panel rovněž rozpozná dotek provedený prstem (také v latexové rukavice) rovněž tak speciálním stylem.

## 01 CHARAKTERISTIKA OBRAZU

Design	Edge to edge glass
Úhlopříčka monitoru	19", 48cm
Panel	IPS LED, AG potažené sklo
Nativní rozlišení	1280 x 1024 (1.3 megapixel)
Formát obrazu	5:4
Jas	250 cd/m <sup>2</sup> typický
Jas	215 cd/m <sup>2</sup> kromě dotekového panelu
Kontrast	1000:1 kromě dotekového panelu
Propustnost světla	85%
Čas reakce (GTG)	14ms
Úhel sledování	horizontální/vertikální: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Barevná podpora	16.7mIn 8bit (6bit + Hi-FRC)
Horizontalfrequenz	31,4 - 80kHz
Vertikalfrequenz	56 - 75Hz
Arbeitsfläche H x B	376.5 x 301.1mm, 14.8 x 11.9"
Velikost bodů	0.294mm
Barva rámečku	bílá, matná

## 02 DOTYK

Touchscreen Technologie	projective capacitive
Touchpunkte	10 (HID, pouze s podporovanými OS)
Metoda dotyku	stylus, prst, rukavice (latex)
Touch interface	USB
Podporované OS	Všechny monitory iiyama jsou Plug & Play a kompatibilní s Windows a Linuxem. Podrobnosti o podporovaném operačním systému pro dotykové modely naleznete v instrukčním souboru ovladače, který je k dispozici v sekci Stažení.

## 03 ROZHRANÍ / KONEKTORY / OVLÁDÁNÍ

Analogové vstupní porty	VGA x1
Digitální vstupní porty	DVI x1
Audio Out	Reproduktory 2 x 1W

## 04 VLASTNOSTI

Ochrana proti vodě a prachu	IP54 (front)
Zámek kláves OSD	tak

## 05 OBECNÉ

Jazyky OSD	EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP
Kontrolní tlačítka	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select/ Auto, Power
Nastavitelné parametry	kontrast, jas, autokonfigurace, pozice horizontální, vertikální, taktování, fáze, pozice menu OSD v horizontálu i vertikálu, čas odchodu z menu OSD, změň, vstup signálu, jazyk menu OSD, teplota barev, hlasitost, ztlumit
Výhoda	Kensington-lock™ připraven
Plug&Play	DDC2B

## 06 MECHANICKÉ ČÁSTI

Úhel náklonu 90° nahoru; 5° dolů

VESA 100 x 100mm

Systém správy kabelů tak

## 07 ZAHRNUTÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kabely napájecí, VGA, DVI, USB, Audio

Příručky uživatelský manuál, instrukce bezpečnosti

Ostatní Touch Panel Driver Disk (CD-ROM)

Kryt kabelů tak

## 08 POWER-MANAGEMENT

Napájecí zdroj: interní

Napájení AC 100 - 240V, 50/60Hz

Odběr energie: 20W typisch, 2W odpočinek, 2W vypnutý

## 09 UDRŽITELNOST

Předpisy CB, CE, TÜV-Bauart, CU, cULus, VCCI

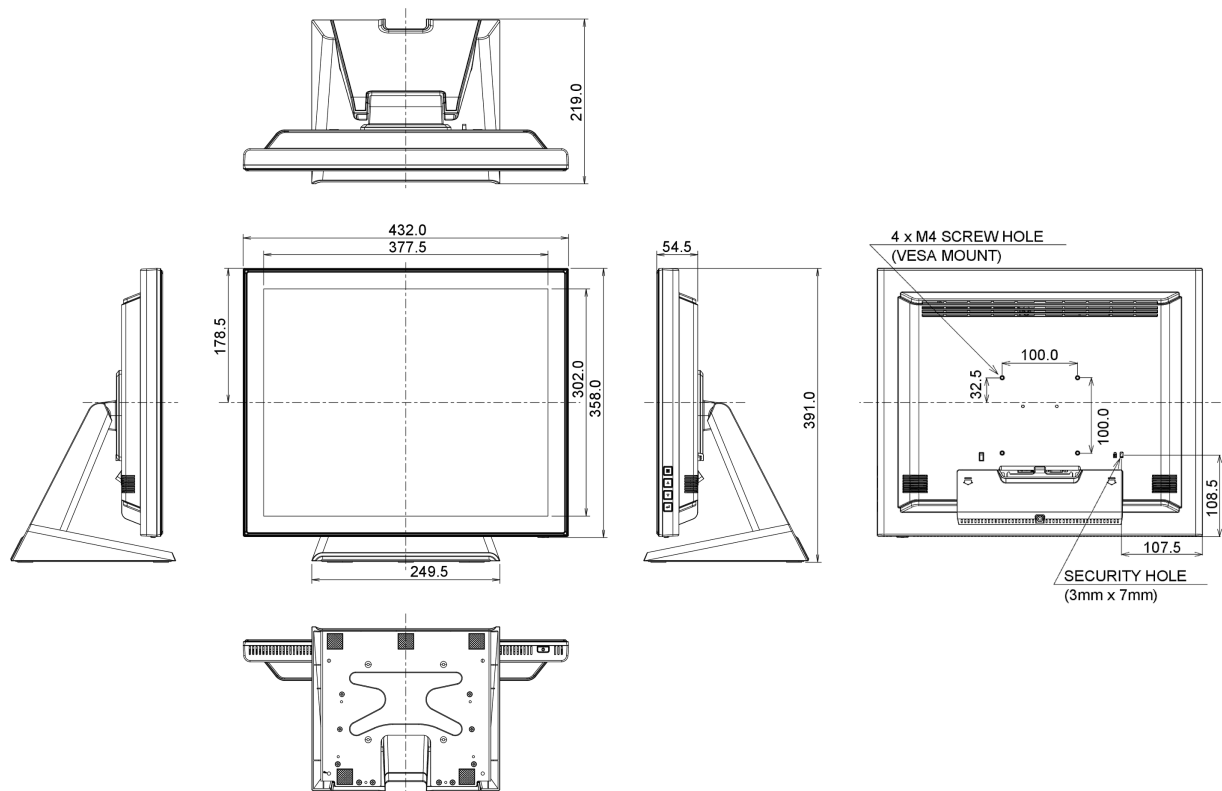
Jiné Dosažení SVHC nad 0,1% olova

## 10 ROZMĚRY / HMOTNOST

Rozměry výrobku Š x V x D 432 x 391 x 219mm

Váha (bez balení) 6.9kg

EAN code 4948570115167



Všechny ochranné známky jsou registrovány a chráněny. Vyhrazené právo na změny. Veškeré ploché panely LCD splňují normu ISO-9241-307:2008 v oblasti počtu vadných pixelů.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED