



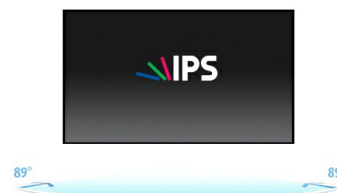
## 22" P-Cap 10pt touch screen featuring IPS technology

ProLite T2234MC uses Projective Capacitive Touch Technology, built into an eye catching bezel with Edge to Edge glass. Featuring IPS LCD Screen technology, it offers exceptional colour performance and wide viewing angles, making it a perfect display for interactive Digital Signage. In addition to the superb image quality (Full HD 1920x1080), the screen is suitable for demanding environments - it comes with a rugged bezel and an IP54 rating which means it is dust and water resistant. The ProLite T2234MC is the ideal solution for Interactive Digital Signage, Instore Retail, Kiosks, Gaming and Interactive Presentations.



### Tecnología táctil - capacitiva proyectiva

Esta tecnología utiliza una rejilla de sensores de micro cables finos integrados en el vidrio que cubre la pantalla. El toque se detecta porque las características eléctricas de la rejilla del sensor cambian cuando se coloca un dedo humano sobre el vidrio. Gracias a la cubierta de vidrio, esta tecnología es muy duradera y la función táctil no se ve afectada incluso si el vidrio está rayado. Ofrece un rendimiento de imagen perfecto y funciona con dedos humanos (también con guantes de látex) y lápiz óptico.



### IPS

Las pantallas IPS son más conocidas por sus amplios ángulos de visión y sus colores naturales y precisos. Son particularmente adecuados para aplicaciones de color crítico.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	21.5", 55cm
Pantalla	IPS LED-backlit
Resolución nativa	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	250 cd/m <sup>2</sup>
Brillo	225 cd/m <sup>2</sup> con touch pantalla
Transmisión de luz	90%
Contraste estático	1 000:1 con touch pantalla
Contraste avanzado	0M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	16.7mln
Sincronización horizontal	31.5 - 82.3kHz
Área de visualización h x v	476.6 x 268.1mm, 18.8 x 10.6"
Pixel pitch	0.247mm
Bisel color y acabado	negro, mate

## 02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	proyectiva capacitiva
Método táctil	dedo
Touch interface	USB
Sistemas operativos compatibles	All iiyama monitors are Plug & Play and compatible with Windows and Linux. For details regarding the supported OS for the touch models, please refer to the driver instruction file available in the downloads section.

## 03 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada analógica	VGA x1
Conector de entrada digital	DVI x1
USB HUB	x0

## 04 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Controles	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Contrast, Select/ Auto, Power
Los controles de usuario	contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, H.size, phase, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 05 ASPECTOS MECÁNICOS

Ángulo de inclinación	90° arriba; 5° abajo
Montaje VESA	100 x 100mm

## 06 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, USB
-------	----------------------

## 07 GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de alimentación externo

Fuente de alimentación DC 12 V

Gestión de energía 27W typical, Modo en espera 2W, Modo apagado 2W

## 08 SOSTENIBILIDAD

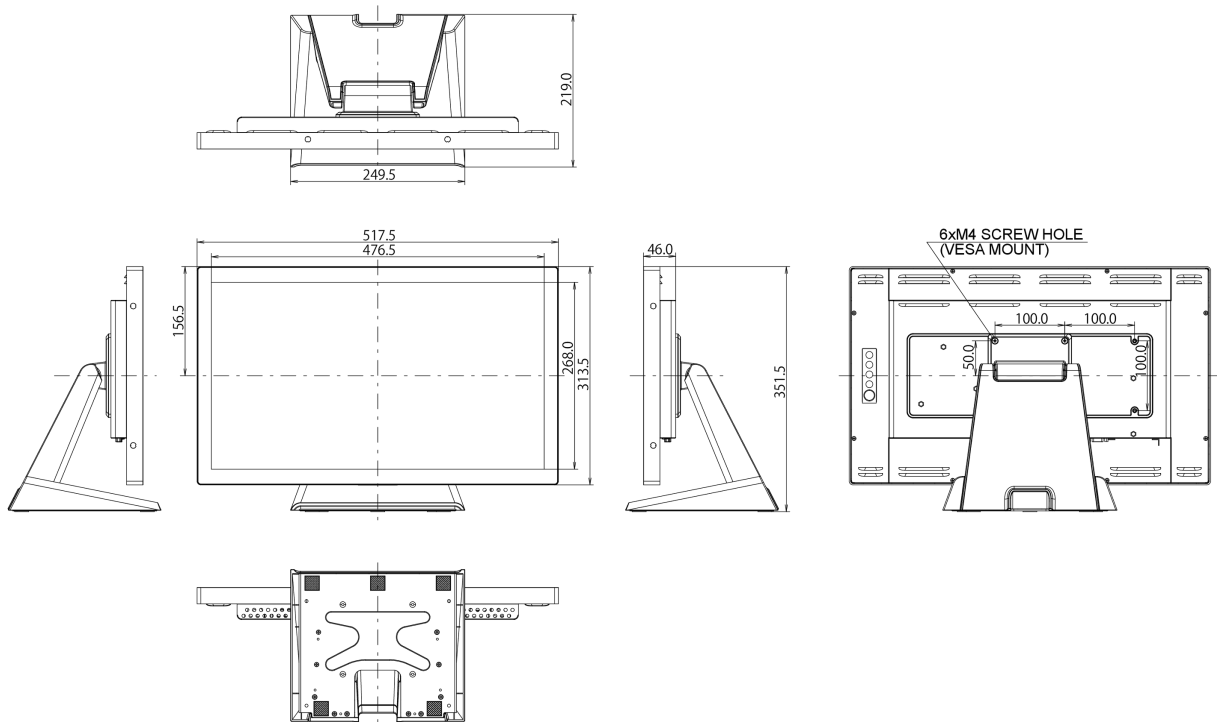
Certificados CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, VCCI, REACH

REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

## 09 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D 517.5 x 351.5 x 219mm

Peso (sin caja) 7.2kg



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.