



## Pantalla táctil PCAP de 15.6" con 10 puntos táctiles, Android y tecnología Power over Ethernet

El ProLite TW1523AS-B1P con panel táctil es una opción perfecta para entornos de alto uso, como puntos de venta minoristas, puntos de venta interactivos, mostradores de información o industria hotelera. Gracias al sistema operativo Android preinstalado, es posible personalizar fácilmente el monitor instalando aplicaciones directamente en él.

La tecnología power over ethernet (POE) permite proporcionar conexión de datos y alimentación mediante un solo cable, lo que simplifica la instalación. Este monitor puede funcionar en orientación horizontal, vertical o boca arriba. Junto con el micrófono y los altavoces incorporados ofrece posibilidades ilimitadas de instalación interactiva.



### Conectividad

El conector RJ45 (LAN) que admite la tecnología Power over Ethernet (POE) permite tanto la conexión de datos como la alimentación a través de un solo cable, lo que simplifica la instalación en áreas donde muchos cables molestarían la instalación de pantalla.



### Android OS

Gracias al sistema operativo Android puede fácilmente personalizar la pantalla según sus necesidades instalando aplicaciones directamente en ella.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	Cristal de borde a borde
Diagonal	15.6", 39.5cm
Pantalla	IPS Pannello tecnología, LED
Resolución nativa	1920 x 1080 (2 megapixel HD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	450 cd/m <sup>2</sup>
Brillo	385 cd/m <sup>2</sup> con touch pantalla
Transmisión de luz	85%
Contraste estático	1000:1 con touch pantalla
Tiempo de respuesta (GTG)	30ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 170°/170°, derecho/izquierdo: 85°/85°, arriba/abajo: 85°/85°
Soporte de Color	16.7mln 8bit
Área de visualización h x v	344.16 x 193.59mm, 13.5 x 7.6"
Pixel pitch	0.17925mm
Bisel color y acabado	negro, mate

## 02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	proyectiva capacitiva
Puntos de contacto	10
Método táctil	dedo, guante (latex), lápiz capacitivo
Touch interface	USB

## 03 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de salida digital	HDMI x1 (mini HDMI, 1920x1080 @60Hz)
Salida de audio	Altavoces 2 x 2W
Puertos USB	x2 (2.0)
RJ45 (LAN)	x1 (PoE - IEEE802.3at/30W)

## 04 CARACTERÍSTICAS

Software integrado	Android 11
CPU	Rockchip RK3288, quad-core Cortex--A17 hasta 1.8GHz
GPU	Quad-core cortex A17
Storage	16GB eMMC
Memory	2GB DDR3
WiFi	IEEE802.11b/g/n
Bluetooth	4.0
Extra	rotación automática, micrófono, ranura para tarjetas SD, revestimiento anti-huellas
Opratividad	24/7
Espesor del vidrio	1.8mm
Dureza del vidrio	6H

## 05 GENERAL

## Applications

instalar nueva aplicación / gestionar aplicación, bloquear aplicación, calculadora, calendario, cromo, alarma / reloj / temporizador / cronómetro, correo electrónico, gestionar archivos y carpetas, gestionar imágenes / vídeo / audio, organizar álbumes, gestionar el tiempo de encendido / apagado, reproducir archivos de audio, motor de búsqueda, preferencias del sistema, grabadora de sonido, reproducir archivos de vídeo

## 06 ASPECTOS MECÁNICOS

**Orientación** Horizontal, vertical, boca arriba

**Montaje VESA** 100 x 100mm

## 07 ACCESSORIES INCLUDED

**Guía** guía de inicio rápido, guía de seguridad

**Otro** adaptador de CA

**Tapa de cables** si

## 08 GESTIÓN DE ENERGÍA

**Unidad de fuente de alimentación** externo

**Fuente de alimentación** DC 12 V

**Gestión de energía** 12W typical

## 09 SOSTENIBILIDAD

**Certificados** CE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

**REACH SVHC** por encima de 0.1% de plomo

## 10 DIMENSIONES / PESO

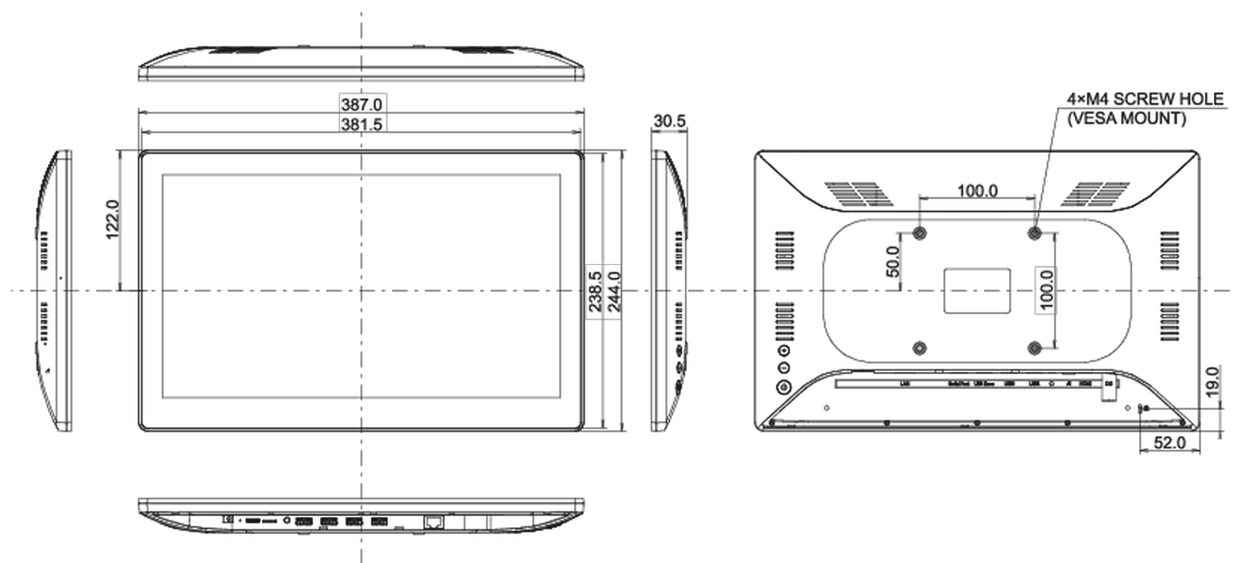
**Producto dimensiones W x H x D** 387 x 244 x 30.5mm

**Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)** 477 x 295 x 75mm

**Peso (sin caja)** 1.5kg

**Peso (con caja)** 2.4kg

**Código EAN** 4948570118014



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