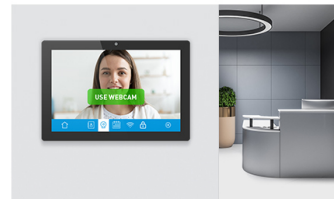




### Pantalla táctil PCAP de 10.1” con 10 puntos táctiles, Android y tecnología Power over Ethernet

La PC ProLite TW1023ASC-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 las instalaciones. Este monitor puede funcionar en orientación horizontal, vertical o boca arriba. Junto con la cámara integrada, micrófono y los altavoces, ofrece posibilidades de instalación interactivas ilimitadas.



#### 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.

#### Cámara, micrófono y altavoces incorporados

La pantalla es una solución perfecta para mostradores semi o totalmente automatizados, ya que permite a las empresas monitorear y administrar el tráfico de visitantes en el lobby de la recepción sin comprometer la seguridad de su personal, visitantes y activos.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Diseño                      | Cristal de borde a borde  |
| Diagonal                    | 10.1", 25.5cm   |
| Pantalla                    | IPS Pannelo tecnología, LED   |
| Resolución nativa           | 1280 x 800 (1 megapixel HD)   |
| Relación de aspecto         | 16:10   |
| 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)   | 25ms  |
| Área de visualización       | horizontal/vertical: 160°/160°, derecho/izquierdo: 80°/80°, arriba/abajo: 80°/80° |
| Soporte de Color            | 16.7mln 8bit  |
| Área de visualización h x v | 216.6 x 135.4mm, 8.5 x 5.3"   |
| Pixel pitch                 | 0.1692mm  |
| 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, 1280x720 @60Hz) |
| Salida de audio            | Altavoces 2 x 1.5W                  |
| Puertos USB                | x2 (2.0, 1 x MICRO with OTG)        |
| RJ45 (LAN)                 | x1 (PoE - IEEE802.3af/15.4W)        |
| Micrófono                  | 1                                   |

## 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, cámara web (2 megapíxeles), micrófono, ranura para tarjetas SD, revestimiento anti-huellas |
| Opratividad        | 24/7  |
| Espesor del vidrio | 1.25mm  |
| Dureza del vidrio  | 7H  |

## 05 GENERAL

## Applications

instalar nueva aplicación / gestionar aplicación, bloquear aplicación, calculadora, calendario, cámara, 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** 75 x 75mm

## 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** 7W 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** 255 x 172 x 30.5mm

**Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)** 398 x 223 x 68mm

**Peso (sin caja)** 0.8kg

**Peso (con caja)** 1.36kg

**Código EAN** 4948570117116



*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