

## Pantalla interactiva PCAP todo en uno inspirada en la tecnología y diseñada para espacios creativos y compartidos.

Disfrute de una pantalla interactiva todo en uno que combina lo mejor de la tecnología de pantalla táctil PCAP, ofreciendo la versatilidad y libertad del sistema operativo Android, fácilmente personalizable a sus necesidades mediante la instalación de aplicaciones directamente en él. Ofreciendo una experiencia de usuario potente pero flexible, fomentando la comunicación creativa con los beneficios de una pantalla táctil segura y controlable.

El diseño refinado del T5562AS-B1 se presta a la integración en una amplia variedad de entornos donde se necesita un diseño pulido y funcionalidad, como espacios Huddle en espacios de oficinas modernos, tiendas minoristas y quioscos.

Con [la aplicación EShare](#), logras una ideación sin esfuerzo y una colaboración eficiente en tu empresa o escuela. Puedes comenzar a compartir de forma inalámbrica más fácil que nunca.



### INSTALACIONES COMERCIALES

Las pantallas táctiles interactivas 4K son la clave para experiencias interactivas inmersivas para el diseño espacial de tiendas. Permita que los clientes exploren su sitio web allí mismo y luego o interactúen con una variedad de aplicaciones creativas o experienciales que desea alojar. La flexibilidad de los modos horizontal o vertical con operación 24/7, incorporada Android y MediaPlayer hacen de las pantallas de la serie 62 una de las soluciones de pantallas táctiles más adaptables que existen.



### ESPACIOS DE REUNIÓN

Convierta estas pequeñas salas de reuniones en espacios de colaboración ordenados empleando las aplicaciones integradas como el sistema operativo Android, EShare y Whiteboard, una selección de herramientas intuitivas y prácticas instaladas en nuestras pantallas táctiles interactivas PCAP. Con el sistema operativo Android, puede personalizar fácilmente la pantalla instalando aplicaciones directamente en ella. Con la aplicación EShare, puede compartir, transmitir y editar contenido desde cualquier dispositivo directamente en la pantalla y transformar las reuniones de su equipo en una sesión interactiva fácil, rápida y sin problemas.

## 01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	54.6", 138.8cm
Pantalla	VA, AG Coating
Resolución nativa	3840 x 2160 (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	500 cd/m²
Transmisión de luz	80%
Contraste estático	5000:1
Tiempo de respuesta (GTG)	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	1.07G (8 Bits+FRC) (NTSC 72%)
Sincronización horizontal	30 - 135kHz
Área de visualización h x v	1209.6 x 680.4mm, 47.6 x 26.8"
Pixel pitch	0.315mm
Bisel color y acabado	negro, mate

## 02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	bonded PCAP
Puntos de contacto	20
Método táctil	dedo, guante
Touch interface	USB
Sistemas operativos compatibles	Compatible with Windows 10/11 and Linux (Kernel 3.0 and higher). MacOS not supported.
Rechazo de palma	sí

## 03 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada digital	HDMI x3 (3480x2160@60Hz)
Entrada de control del monitor	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm stereo mini)
Salida de audio	Altavoces 2 x 10W
Monitor controles de salida	Bucle IR x1 (3.5mm stereo mini)
HDCP	2.2
Puertos USB	x2 (2.0 with Multimedia supp.)
RS-232c	x1

## 04 CARACTERÍSTICAS

Software integrado	Android 8.0, Signal FailOver
CPU	CA73*2 + A53*2
GPU	MALI G51
Storage	16GB eMMC
Memory	2GB RAM + 1GB Embedded
Extra	Ranura para tarjetas Micro SD
Modo kiosko	si
Opratividad	24/7

Retención antiimagen	si
Espesor del vidrio	2.5mm
Dureza del vidrio	6H

## 05 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, RU, JP, NL, PL
------------	--------------------------------

## 06 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal, vertical
Montaje VESA	400 x 400mm
Rango de temperatura de funcionamiento	0°C - 40°C
Rango de temperatura de funcionamiento (-°/+°)	-20°C - 60°C
MTBF	50000 horas (no incluye retroiluminación)

## 07 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, USB, HDMI, RS-232c
Guía	guía de inicio rápido, guía de seguridad
Mando a distancia	sí (pilas incluidas)

## 08 GESTIÓN DE ENERGÍA

Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestión de energía	150W typical, Modo en espera 1.5W, Modo apagado 0.3W

## 09 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

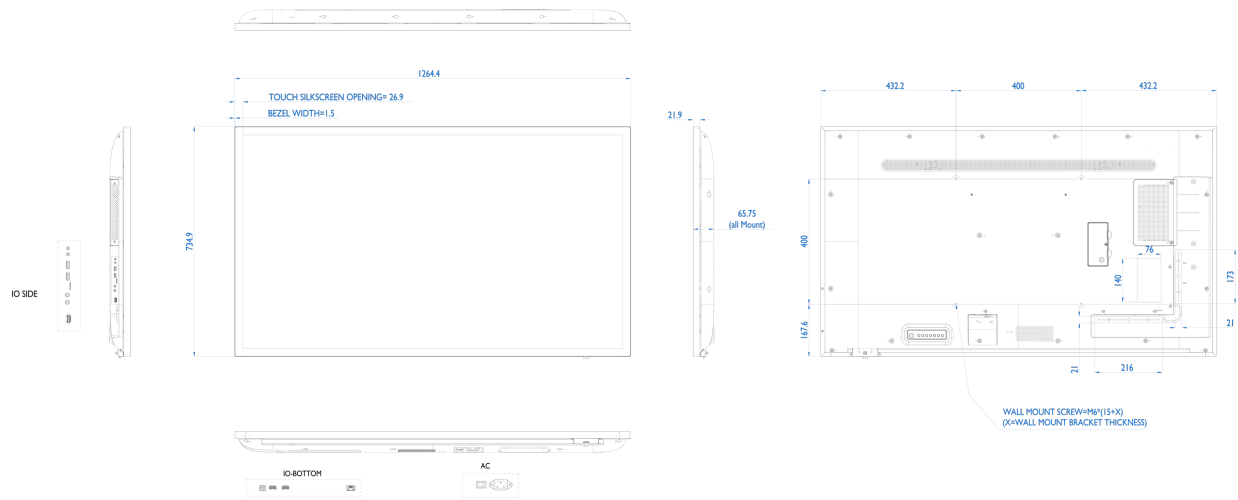
## 10 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	1264.4 x 734.9 x 65.8mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	1410 x 891 x 203mm
Peso (sin caja)	23.4kg
Peso (con caja)	29.8kg
Código EAN	4948570120475

# PROLITE T5562AS-B1

Version: 2.0

Release date: 2022/05/04



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