

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 T4362AS-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	42.5", 108cm
Pantalla	IPS LED, AG Coating
Resolución nativa	3840 x 2160 @60Hz (8.3 MegaPixels 4K UHD)
Resolucion nativa	60Hz
Relación de aspecto	16:9
Brillo	500 cd/m ²
Transmisión de luz	84%
Contraste estático	1200:1
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	941.2 x 529.4mm, 37 x 20.8"
Pixel pitch	0.245mm
Bisel color y acabado	negro, mate

02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	PCAP
Puntos de contacto	20 (HID, only with supported OS)
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 (3840x 2160@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	RS-232c x1 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 por Micro SD
Modo kiosko	si

Opratividad	24/7
Retención antiimagen	si
Espesor del vidrio	3.4mm
Dureza del vidrio	6H

05 GENERAL

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

06 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal, vertical
Montaje VESA	200 x 200mm
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	75W 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

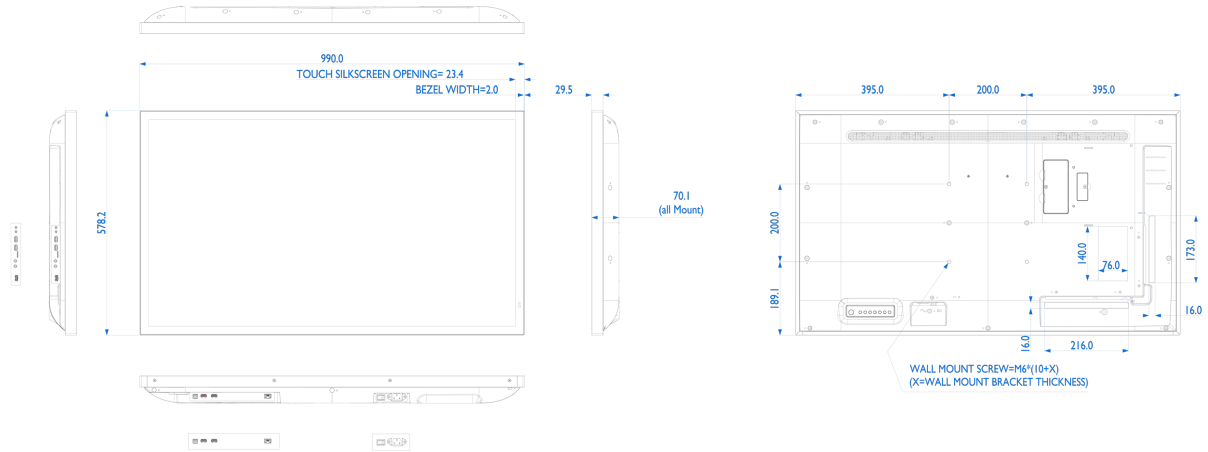
10 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	990 x 578.2 x 70.2mm
Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo)	1070 x 702 x 186mm
Peso (sin caja)	18kg
Peso (con caja)	20.5kg
Código EAN	4948570120468

PROLITE T4362AS-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.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED