

Pantalla interactiva PCAP de 65" para espacios colaborativos inteligentes

El ProLite T6529AS-B1AG es una pantalla táctil PCAP todo-en-uno de 65", diseñada para satisfacer las necesidades cambiantes de los espacios de trabajo modernos, especialmente en salas reducidas donde la creatividad, la flexibilidad y el intercambio fluido son clave.

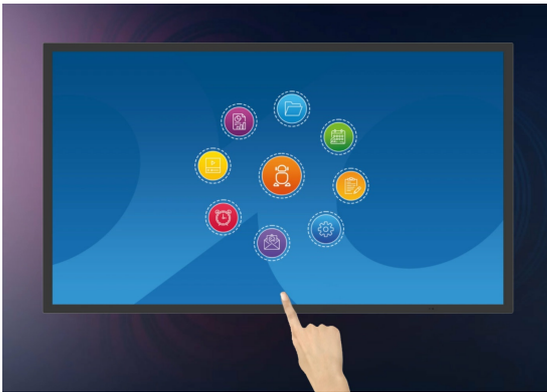
Con sistema operativo Android, esta pantalla interactiva ofrece una experiencia amigable y altamente personalizable. Puedes instalar tus aplicaciones favoritas directamente en el dispositivo, adaptando el flujo de trabajo a tu entorno — ya sea en una sala de reuniones colaborativa, un centro de innovación empresarial o un espacio educativo.

La función USB-C loop-through facilita la conectividad al permitir encadenar varias pantallas transmitiendo energía, datos y video a través de un solo cable. Esto reduce el desorden y el tiempo de configuración, ideal para entornos dinámicos. El soporte de pared incluido garantiza una instalación rápida y segura.

Con [iiSignage²](#) (CMS), [iiControl](#) (DMS) y [iiShare](#) (presentación inalámbrica), tendrás control total sobre el contenido y la mensajería incluso de forma remota — ideal para actualizar información compartida o contenidos de marca al instante. La app [EShare](#) integrada hace del intercambio inalámbrico de pantalla una experiencia fluida, compatible con interacciones multiusuario e ideación en tiempo real.

El T6529AS-B1AG no es solo una pantalla — es una herramienta colaborativa diseñada para potenciar el trabajo en equipo, agilizar la comunicación y sacar el máximo partido a cada reunión.





Android OS

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



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.

4 SIMPLE STEPS

TO REACH YOUR AUDIENCE



iiSignage²

iiSignage² es nuestra plataforma de gestión de contenidos de señalización digital para mostrar y controlar fácilmente sus contenidos y gestionar sus pantallas de manera segura. El Sistema de gestión de contenidos (CMS) le ofrece un control total de su mensajería y publicidad de forma remota y segura.



USB-C Loop Through

Un solo cable, cero desorden. El USB-C Loop Through le permite conectar y encadenar dispositivos con total facilidad: vídeo, datos y energía en una sola conexión. Conecte, utilice y continúe. Conectividad inteligente para mantener su espacio de trabajo limpio y organizado.

ESPECIFICACIÓN

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diseño	Cristal de borde a borde
Diagonal	64.5", 164cm
Pantalla	VA ELED
Touch Glass	Cristal antirreflejo con tratamiento antibrillo, escritura fluida, sin separación – unión sin aire, PCAP de alto contraste
Resolución nativa	3840 x 2160 (8.3 megapixel 4K UHD)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	500 cd/m ²
Brillo	420 cd/m ² con touch pantalla
Transmisión de luz	83%
Contraste estático	4000:1
Tiempo de respuesta (GTG)	6.5ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	1.07G (8 Bits+FRC) (72% NTSC)
Sincronización horizontal	28 - 160kHz
Área de visualización h x v	1428.5 x 803.5mm, 56.2 x 31.6"
Pixel pitch	0.372mm
Bisel color y acabado	negro, mate

02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	DeepContrast-PCAP
Puntos de contacto	20 (HID, solo con SO soportado)
Precisión táctil	+/- 2.5mm
Método táctil	pluma, dedo, guante (latex)
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.
Rechazo de palma	sí

03 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada digital	HDMI x2 (1.4/ 2.0, max. 3840x 2160 @60Hz) USB-C x1 (3.2, DP 1.2 modo Alt, 15W PD)
Entrada de control del monitor	RS-232c x1 RJ45 (LAN) x1 IR x1 (3.5mm)
Salida de audio	Altavoces 2 x 10W

Monitor controles de salida	RS-232c x1 Bucle IR x1 (3.5mm)
HDCP	1.4 / 2.2
Puertos USB	x2 (2.0 con soporte multimedia)
RS-232c	x1

04 CARACTERÍSTICAS

Software integrado	Android 14 OS, Whiteboard, iiSignage ² , iiControl, iiShare, EShare, FailOver, TeamViewer, Web-, PDF & Media Player, iiBrowser, File manager
WiFi	WiFi 5 @ 2.4G / 5G
Hardware	CPU: MTK9679 Quad-core A73*4, GPU: Mali G51, RAM: 4GB, ROM: 32GB
Modo kiosko	si
Opratividad	24/7
Retención antiimagen	si
Espesor del vidrio	3.7mm
Dureza del vidrio	8H
Carcasa (bisel)	metal
Bloqueo de teclas OSD	si
Bloqueo de mando a distancia	si

05 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL, SV, FI, DA, NB
Controles	Energía (mantener pulsado para Menú Rápido: fuente, volumen +, volumen -, brillo +, brillo -, desbloqueo táctil)
Los controles de usuario	imagen (brillo, contraste, nitidez, nivel de negro, matiz, color, reducción de ruido, selección de gamma, luz azul baja, temperatura de color, control de color, restablecer imagen), audio (balance, agudos, bajos, volumen, salida de audio, volumen máx., volumen mín., silencio, configuración de altavoces, restablecer audio), configuración OSD (tiempo de espera OSD, posición H OSD, posición V OSD, transparencia OSD, información OSD, barra lateral), general (logo y animación, fondo de pantalla, imagen sin señal, programación, temporizador de apagado), pantalla (modo zoom, zoom personalizado, rotación del sistema, restablecer pantalla), dispositivo (estado de encendido, enrutamiento RS232, control IR, botones físicos, soporte motorizado, ahorro de energía, ahorro de panel, información del monitor, bloqueo táctil, otros), sistema (idioma, actualización del sistema, restablecer configuración, restablecimiento de fábrica, configuración de Android), administrador (bloqueo de menú, bloqueo de reuniones, HDMI CEC, modo kiosko, compartir pantalla, espera Miracast, exportar registros)
Plug&Play	DDC2B

06 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal, vertical
Diseño sin ventiladores	si
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 (1.8m), HDMI (1.8m), RS-232c (1.8m)

Touch pen x2 (Puntas de doble)

Guía guía de inicio rápido, guía de seguridad

Otro Soporte de montaje en pared (VESA 400x400), soportes magnéticos para lápices táctiles (en los laterales en orientación horizontal)

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 118W typical, Modo en espera 0.5W, Modo apagado 0.3W

09 SOSTENIBILIDAD

Certificados CB, CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA, cTUVus

Clase de eficiencia energética (Regulation (EU) 2017/1369) G

REACH SVHC por encima de 0.1% de plomo

10 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D 1447.3 x 852.3 x 42.8mm

Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) 1645 x 1050 x 192mm

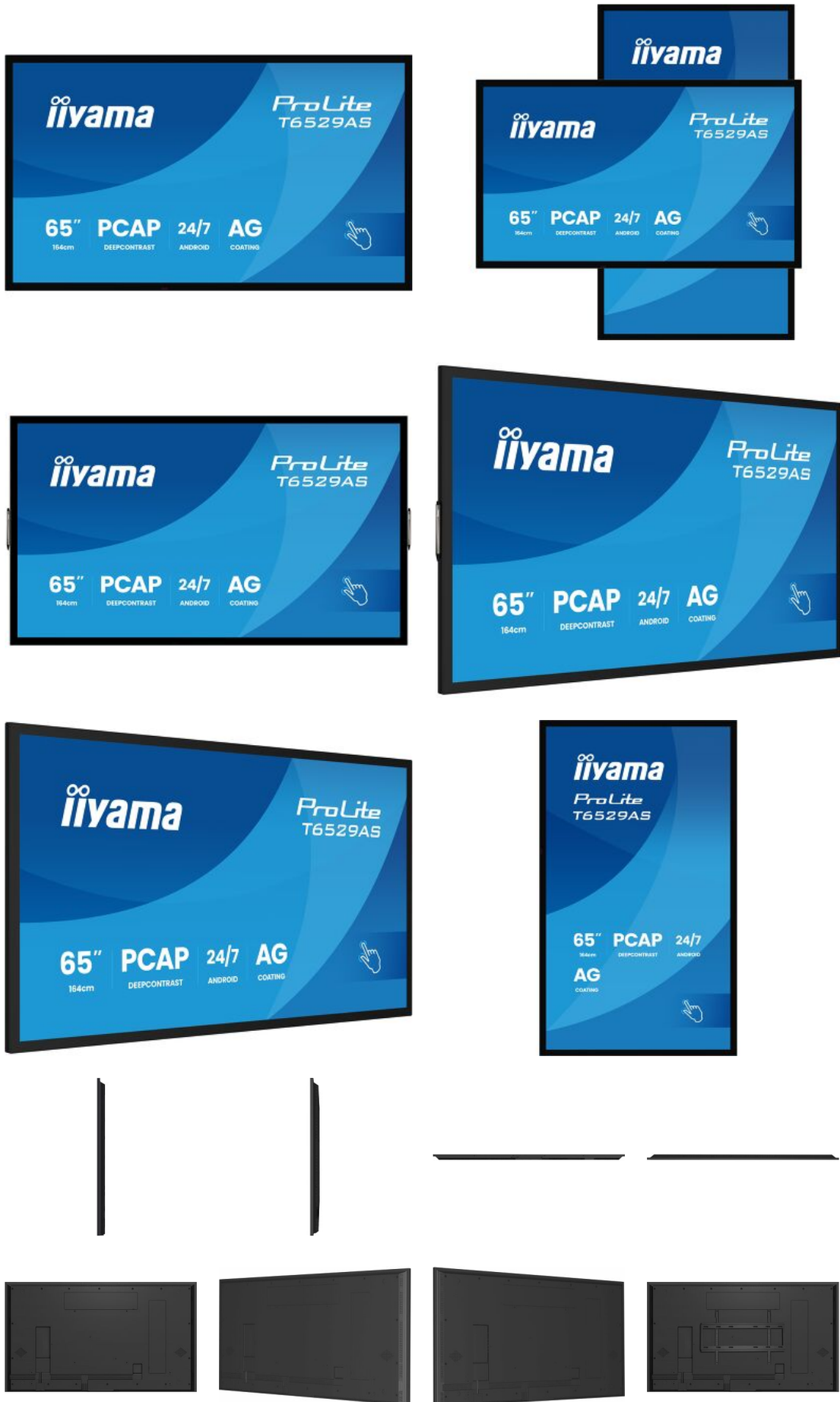
Peso (sin caja) 38.5kg

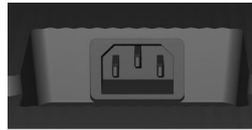
Peso (con caja) 47.3kg

Código EAN 4948570125593

11 INFORMACIÓN RELACIONADA

Serie de productos [ProLite T4329AS-B1AG](#) , [ProLite T5529AS-B1AG](#)





T INTERACTIVE SERIES **iiyama**
TOUCH PENS WITH DUAL FUNCTION
TIPS AND ANTI-BACTERIAL COATING



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**