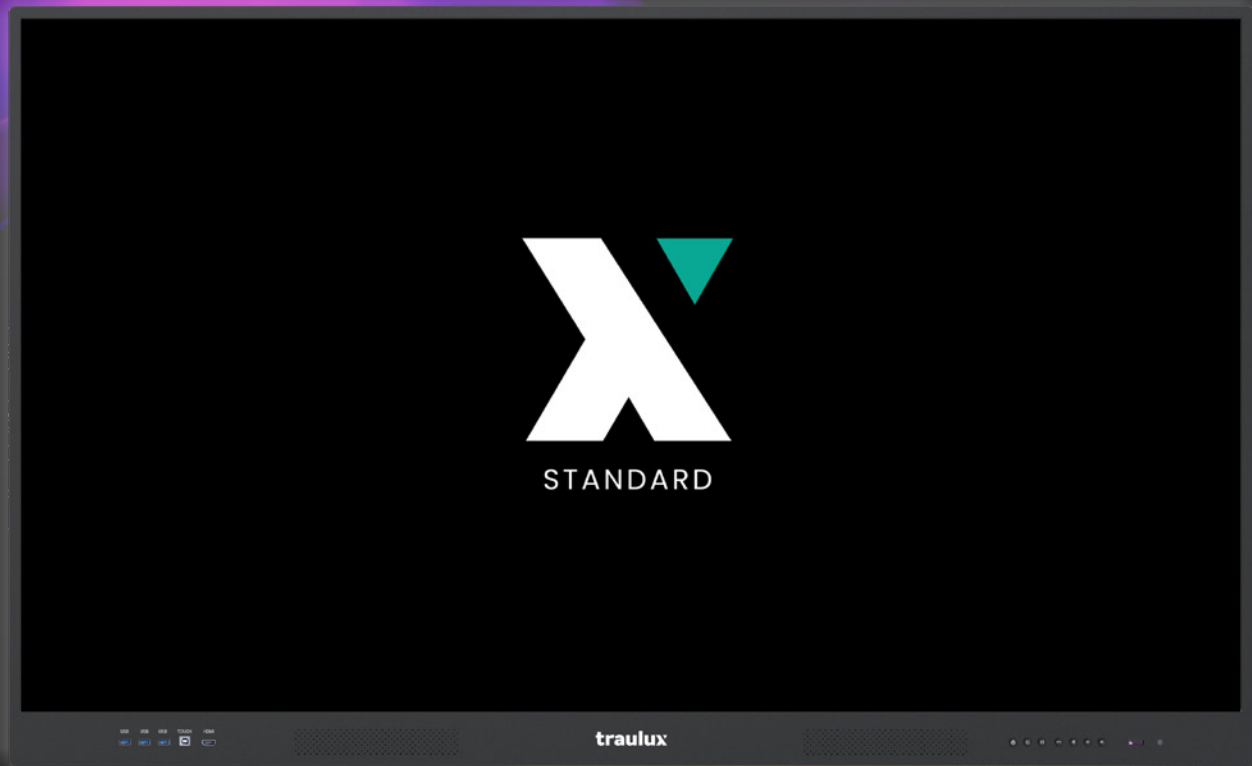


traulux

MONITORES INTERACTIVOS SERIE STANDARD

TLM65S | TLM75S | TLM86S



DESCUBRE
LA FILOSOFÍA

Simply Better...

CATÁLOGO 2023 - 2024

traulux by  Charmex

charmex.net | traulux.net

BUNDLE MONITOR + OPS CON ANDROID

Conjunto de monitor más módulo OPS con ANDROID* que se inserta en el lateral. Programa el monitor para que muestre directamente el módulo OPS con ANDROID.

Al apagar el monitor se apagará el OPS simultáneamente.



Elige las aplicaciones que se adapten a tus necesidades .



traulux

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MONITORES INTERACTIVOS

SERIE STANDARD *Simply Better...*



MONITOR INTERACTIVO

SERIE STANDARD



ESPECIFICACIONES MONITOR INTERACTIVO

CARACTERÍSTICAS DISPLAY	TLM65S	TLM75S	TLM86S
Diagonal	65" - 75" - 86"		
Tecnología visual	LED		
Área activa (mm)	65" 1428.48 (H) x 803.52 (V)	75" 1650.24 (H) x 928.26 (V)	86" 1895.04 * 1065.96(V)
Ratio de aspecto	16:9		
Contraste Dinámico	4000:1		
Resolución	4K Ultra HD (3840 * 2160)		
Brillo	400 cd/m2		
Ángulo de visión	178°		
Desactivación botonera frontal	Sí		
Selección fuente de arranque	Sí		
CONSTRUCCIÓN			
Altavoces	2 x 20 Watt (frontales)		
Vidrio	4mm, Mohs7, Anti-reflectante, Bonding Gen 1		
Slots	OPS 80 Pin		
Vida del Panel LED	50.000 horas		
CONECTIVIDAD			
HDMI 1.4 Entrada	2 x Base + 1 x Frontal		
USB-2.0 / USB 3.0	1 x Base / 3 x Frontal		
USB-B (Touch)	2 (1 x Frontal + 1 x Base)		
VGA + Audio	1 x Base		
RS232	1 x Lateral		
Auriculares Salida	1 x Base (minijack)		
Audio salida digital	1 x Lateral (Spdif)		
Audio entrada analógica	1 x Base (minijack)		
AV salida analógica	1 x Lateral (minijack)		
AV entrada analógica	1 x Lateral (minijack)		
INTERACTIVIDAD			
Tecnología táctil	IR		
Precisión táctil	1,5 mm		
Tiempo de respuesta	6 ms		
Puntos táctiles	40		
Herramientas escritura	Lápiz de doble punta o dedo		
Borrado con la palma	Sí		
Windows Ink	Sí		
Modo mesa y portrait	Sí		
ACCESORIOS INCLUIDOS			
Soporte de pared	Incluido		
Lápices	2 de doble punta		
Control remoto	Sí		
Cable de alimentación	1 x 1,5 m		
Cable HDMI	1 x 1,5 m		
Cable USB	1 x 1,5 m		
DIMENSIONES / PESO			
VESA	65" 600 x 400	75" 600 x 400	86" 800 x 600
Peso Neto (kg ±2)	65" (45 Kg)	75" (60 Kg)	86" (75Kg)
Dimensiones (An. x Alt. x Prof.)	65" (1.470,9 x 97,5 x 897,5)	75" (1.692 x 97,5 x 1021,9)	86" (1943,4 x 97,5 x 1166)
ELECTRICIDAD			
Voltaje	100 - 240V AC		
Consumo máximo	65" (<220W)	75" (<300W)	86" (<360W)
Consumo ECO	(<75W En reposo <0.5W")		
GARANTÍA			
Garantía	3 años In Situ con re-instalación (España / Portugal)		

traulux

OPS WITH ANDROID

TLS8195A



Specifications

Board configuration CPU	Android 13 Quad-core A78_2.6Ghz +Quad-core A55_2.0
Board configuration GPU	Mali G57 MC5 _880Mhz
RAM	8 Gb LPDDR4
Storage	128 Gb
Wireless	eMMCWiFi 6 - Bluetooth 5.2
Network	Gigabit Ethernet
Interfaces Frontside	3 x USB 3.0 1 x USB-C 1 x HDMI 2.0 IN 1 x HDMI 2.0 OUT 1 x RJ45 1 x Analog mic in & 1 x Analog audio out
Rear	1 x DC IN
Light	Working indicator & Power indicat
Button	Power & Reset
Power Input	12~19V current≥3A
Dimensions	OPS Standard: 118 (L) x 200 (W) x 30 (H) mm
Temperature	Operating 0°C ~ 45°C Storage -20°C ~60°C
Relative Humidity	10% ~ 90% (non - condensing)
Net weight	0,75 kg
Power consumption	35W

Features

- With Android 13
- 8Gb RAM / 128 Gb ROM
- Support 4K/60Hz
- WiFi 6 dual band
- Bluetooth 5.2
- Gigabit LAN Ethernet



DIBUJOS TÉCNICOS

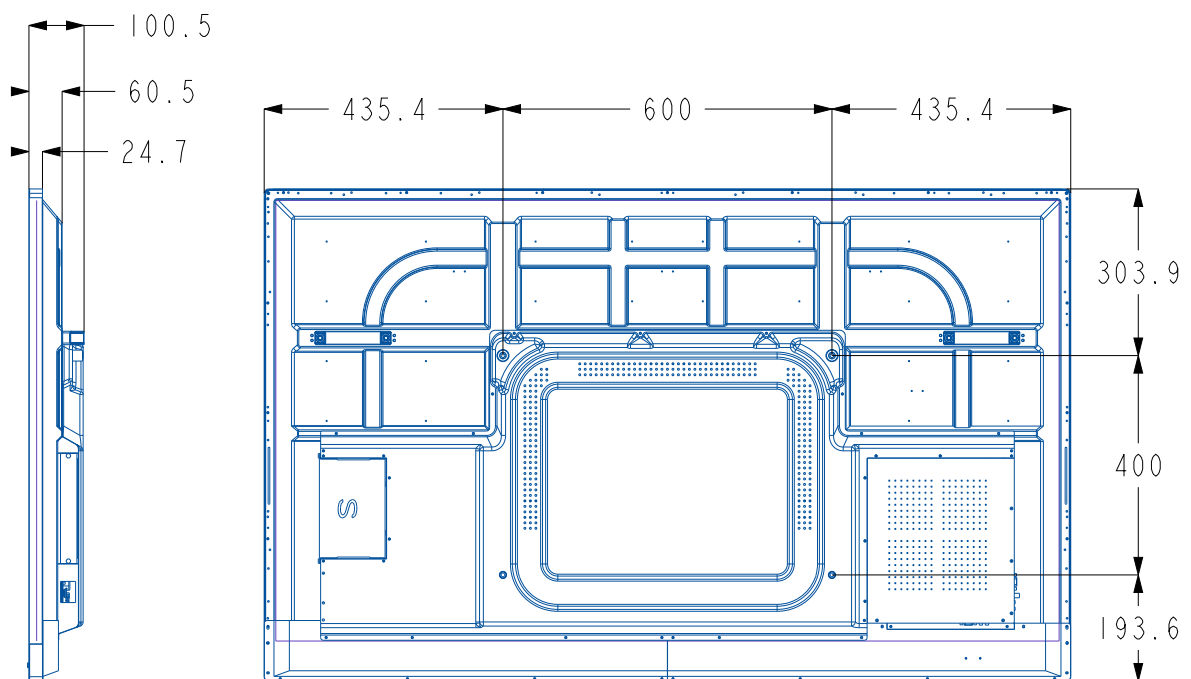
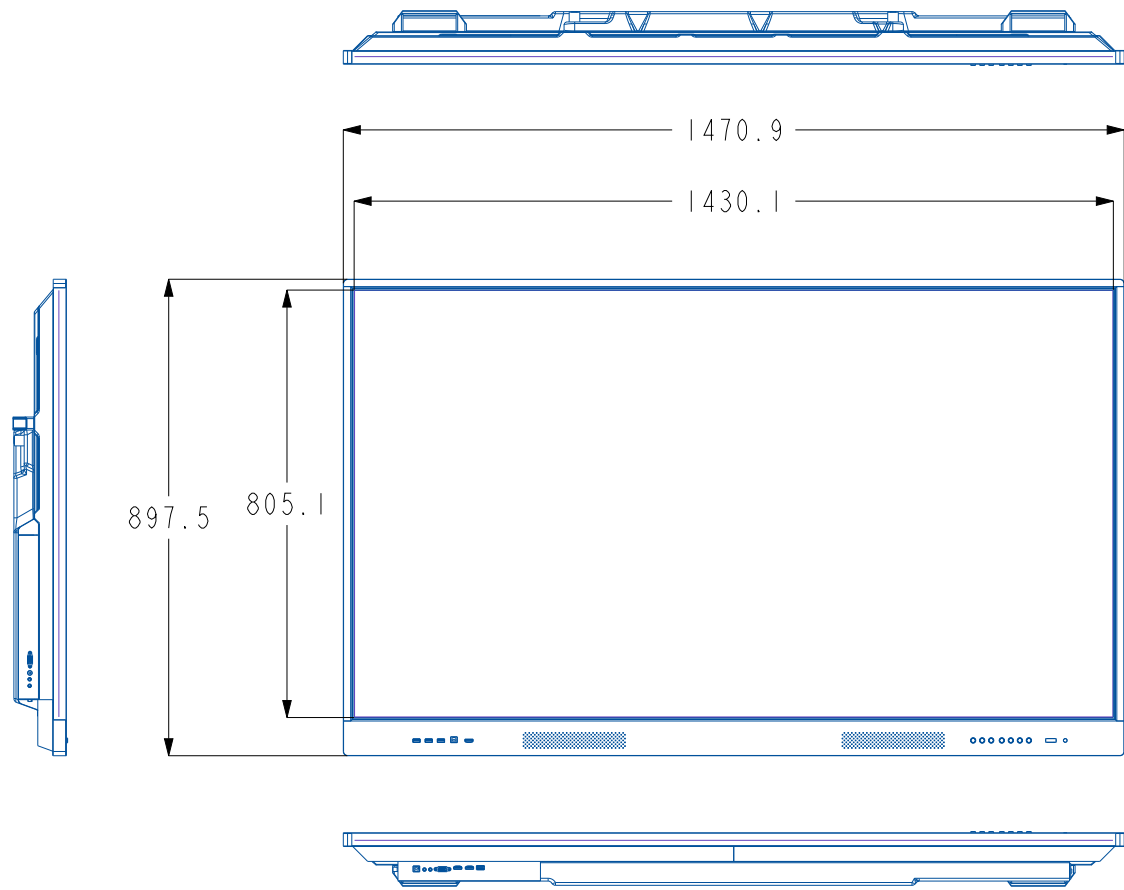
MONITORES INTERACTIVOS

SERIE STANDARD *Simply Better...*

DIBUJOS TÉCNICOS

MONITORES INTERACTIVOS

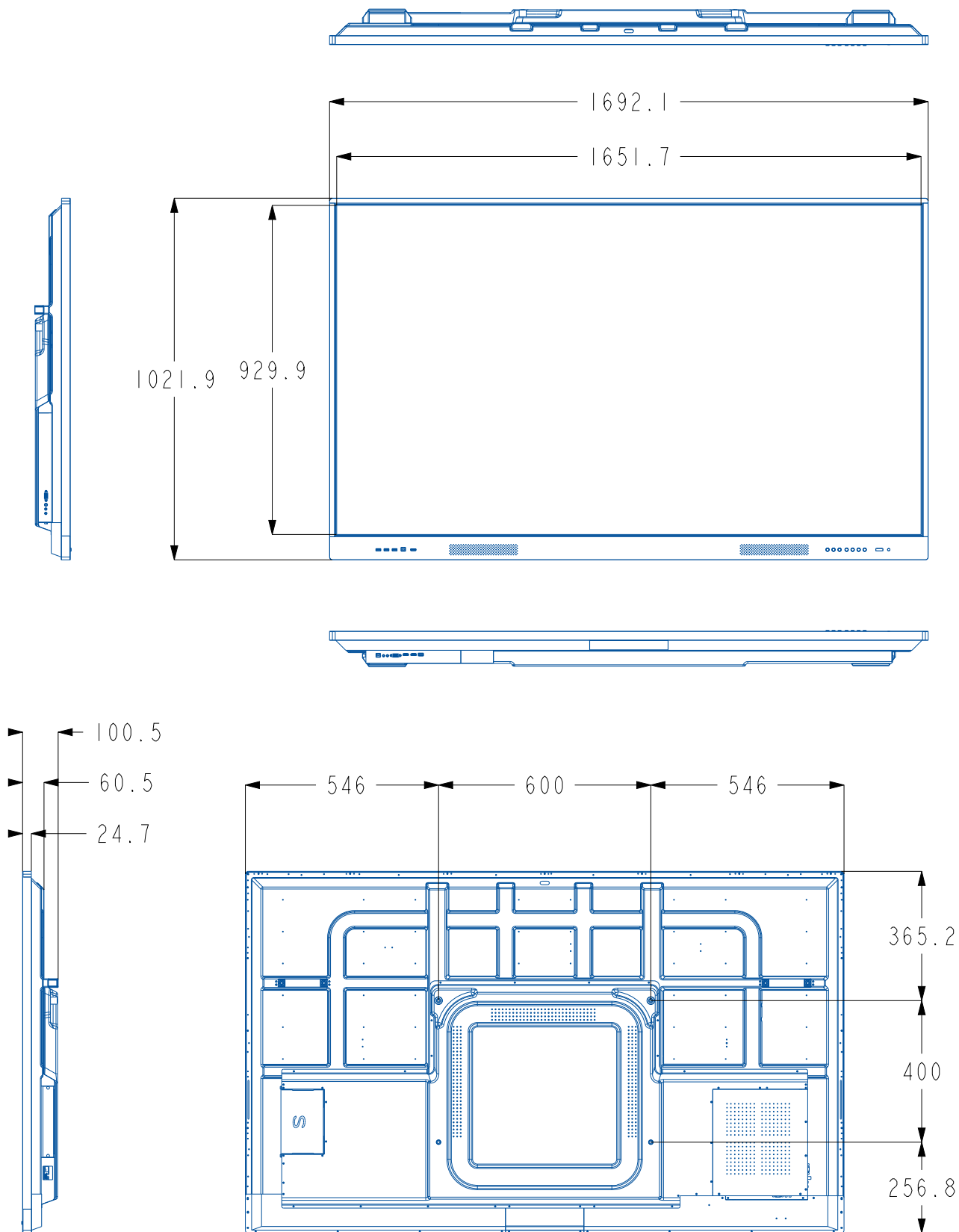
TLM65S



DIBUJOS TÉCNICOS

MONITORES INTERACTIVOS

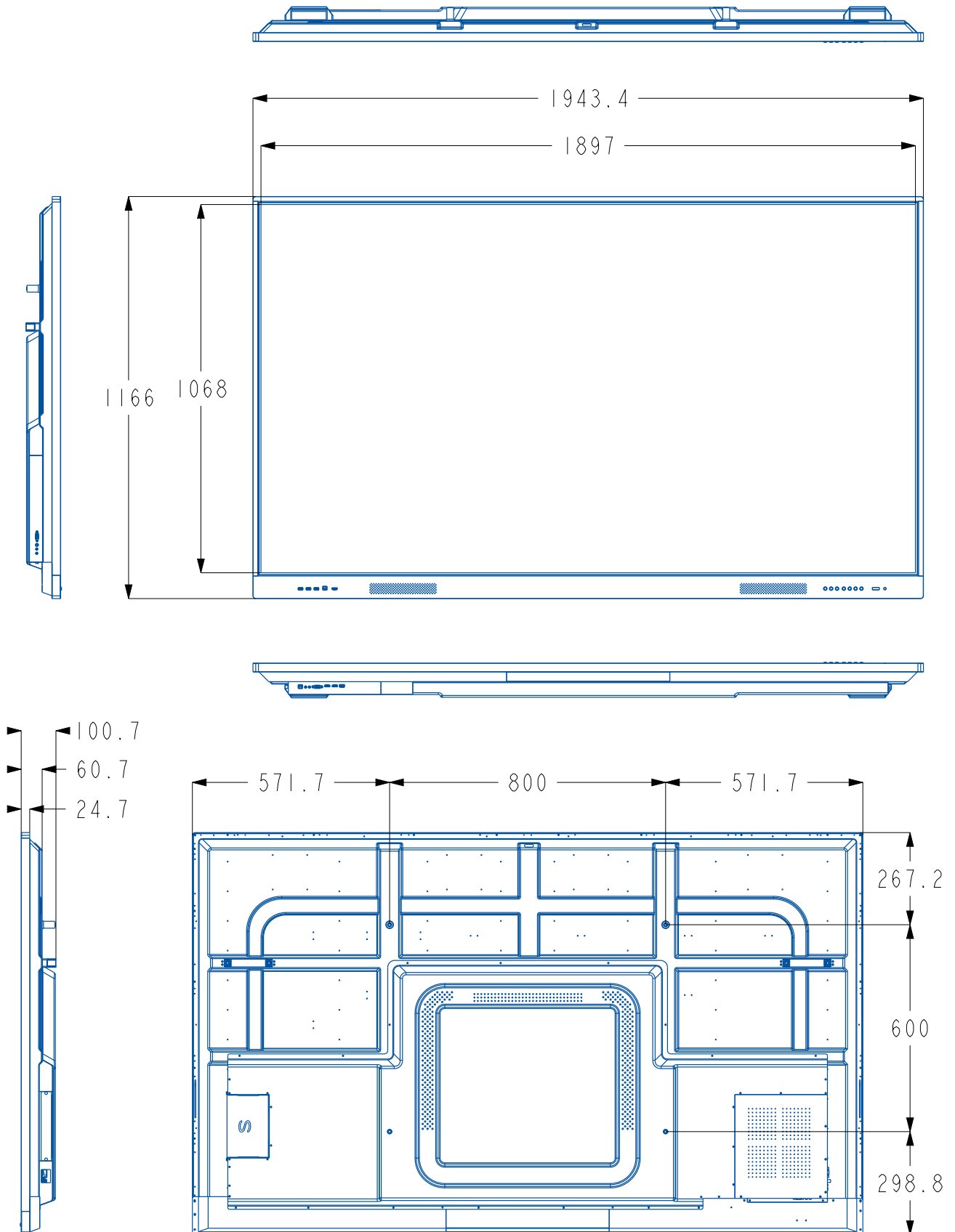
TLM75S



DIBUJOS TÉCNICOS

MONITORES INTERACTIVOS

TLM86S





SOPORTES PARA MONITORES INTERACTIVOS

MÓVILES NO MOTORIZADOS

TRAILUX SMMI-FLEX

- Soporte móvil para monitores interactivos de 55", 65", 75" y 86".
- Excelente robustez y aplomo del conjunto soporte/monitor.
- Altura fija con varias opciones de ajuste de altura de instalación.
- Construcción principal en acero.
- Accesorios opcionales: bandeja inferior, soporte para cámara, caja accesorios abierta trasera.



SMMI-FLEX	
Tamaño monitor admitido	55" a 86"
Carga	100 kg.
VESA máx	800x600
Motorizado	No
Inclinación	No
Regulación altura	Sí

MÓVILES NO MOTORIZADOS

TRAILUX SMMI-LINE-VC

- Soporte móvil para monitores interactivos de 65" y 75".
- Altura del monitor regulable de forma manual durante la instalación.
- Amplia base de suelo que ofrece una gran movilidad.
- Soporte superior para cámara y bandeja inferior incluidos.
- Construcción principal en aluminio.



SMMI-LINE-VC	
Tamaño monitor admitido	60" a 75"
Carga	100 kg.
VESA máx	1000x600
Motorizado	No
Regulación altura	Sí

MÓVILES NO MOTORIZADOS

TRAILUX SMMI-ROST-VC

- Soporte móvil para monitores interactivos de 65" y 75"
- Altura del monitor regulable de forma manual
- Amplia base de suelo que ofrece una gran movilidad, con ruedas de gran tamaño de 10 cm. para una mejor maniobrabilidad
- Soporte superior para cámara y bandeja inferior incluidos
- Construcción principal en acero.



SMMI-ROST-VC

Tamaño monitor admitido	65" a 75"
Carga	100 kg.
VESA máx	1000x600
Motorizado	No
Regulación altura	Sí

MÓVILES NO MOTORIZADOS

TRAILUX SMMI-CLASSM-VC

- Soporte móvil para monitores interactivos de 65", 75", 86".
- Dos bandejas fijas amplias y con gran capacidad.
- Ajustable en altura con hasta 5 opciones, según tamaño monitor.
- Centro del monitor disponible a estas alturas 1125, 1255, 1385, 1515 mm.
- El monitor puede quedar instalado a diferentes alturas durante la instalación.



SMMI-CLASSM-VC

Tamaño monitor admitido	65" a 86"
Carga	100 kg.
VESA máx	800x600
Motorizado	No
Inclinación	No
Regulación altura	Sí

MÓVILES MOTORIZADOS

TRAILUX SMMI-F100

- Soporte móvil para monitores interactivos de 55", 65", 75" y 86".
- Regulación en altura del monitor por motor eléctrico (control remoto por cable), con una distancia máxima de recorrido 65 cm.
- **El monitor se puede instalar en dos alturas diferentes:** admite dos alturas de instalación sobre el soporte, para adaptarse a diferentes necesidades..
- **Construcción principal:** acero.



SMMI-F100	
Tamaño monitor admitido	55" a 86"
Carga	100 kg.
VESA mín	200x200
VESA máx	800x600
Motorizado	Sí
Inclinación	No
Regulación altura	Sí

PARED-SUELO MOTORIZADO

TRAILUX SMI-W100

- Soporte móvil para monitores interactivos de 55", 65", 75 y 86".
- El peso del monitor descansa sobre el suelo con abrazaderas instaladas en pared.
- Regulación en altura del monitor mediante motor eléctrico (control remoto por cable), con una distancia máxima de recorrido 65 cm.
- El monitor se puede instalar en dos alturas diferentes: admite dos alturas de instalación sobre el soporte, para adaptarse a diferentes necesidades.
- **Construcción principal:** acero.



SMI-W100	
Tamaño monitor admitido	55" a 86"
Carga	100 kg.
VESA mín	200x200
Vesa náj	800x600
Motorizado	Sí
Inclinación	No
Regulación altura	Sí

SOPORTES PARA MONITORES INTERACTIVOS

PARED-SUELO NO MOTORIZADO

TRAILUX SMI-FLEX

- Soporte de pared-suelo para monitores interactivos de 55", 65", 75", 86" y 98"
- **Máxima seguridad:** el peso del monitor descansa sobre el suelo
- Altura fija con múltiples opciones de instalación.
- Diseño con columnas telescópicas.
- Permite salvar hasta 6 cm de profundidad de zócalo o canaleta.
- **Construcción principal:** acero.



SMI-FLEX

Tamaño monitor admitido	55" a 98"
Carga	100 kg.
VESA mín	200x200
VESA máx	800x600
Motorizado	No
Inclinación	No
Regulación altura	Durante la instalación

SOPORTE MESA

TRAILUX SMMI-TABLE

- Soporte móvil tipo mesa para monitor interactivo de 55" a 75".
- Ajuste manual de la inclinación.
- Fácil acceso en silla de ruedas, permitiendo al usuario acercarse al máximo.
- Regulación de altura mediante motor eléctrico.
- Distancia máxima suelo-monitor en posición mesa: 1.350mm.
- Distancia mínima suelo-monitor en posición mesa: 700mm.
- Distancia máxima de recorrido 650 mm.
- VESA mínimo 400x400, VESA máx. 800x600 (puntos anclaje hasta 800x800).

SMMI-TABLE

Tamaño monitor admitido	55" a 75"
Carga	100 kg.
VESA mín	400x400
Vesa máx	800x600
Motorizado	Sí
Inclinación	Manual
Regulación altura	Sí



traulux by  **Charmex**
AV TECHNOLOGY

charmex.net | traulux.net

CATÁLOGO 2023 - 2024