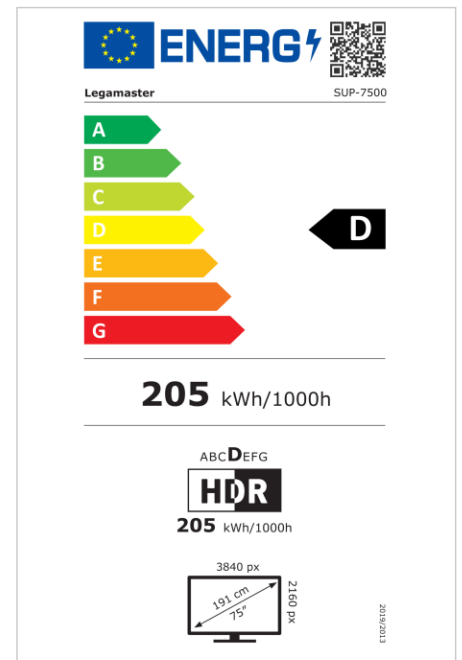




- Seguridad comprobada y documentada
- Plataforma modular construida con múltiples complementos disponibles
- Plataforma fácil de usar y personalizable
- Diseño sin bisel con teclas impresas para facilitar el control
- Experiencia táctil de siguiente nivel: Sistema táctil Flatfrog InGlass (M5)
- Cristal adherido con revestimiento antideslumbrante y antihuellas
- Verdadera resolución 4K UHD para la mejor calidad de imagen
- Paneles de grado PID con brillo de 500 cd/m2 y durabilidad 24/7

SUPREME monitor táctil SUP-7500 US

- Legamaster SUPREME es una plataforma modular que puede ampliarse con accesorios de alta gama y funcionalidades adicionales, como la SUPREME Smartbar con sensor de proximidad y la cámara SUPREME
- La facilidad de uso ha sido fundamental en el proceso de desarrollo. Desde las teclas suaves del cristal, pasando por un puerto USB de fácil acceso en la parte delantera, hasta una pantalla de inicio intuitiva y de rápida navegación para todos
- SUPREME se puede programar para dar un acceso rápido a sus tareas. Ya sea trabajando en Legamaster Sessions en un OPS, realizando una videoconferencia en un sistema externo o transmitiendo los dispositivos personales a la gran pantalla
- La experiencia táctil es una de las mejores del sector, experimenta una gran velocidad y precisión gracias al último sistema táctil de alta gama InGlass desarrollado por FlatFrog
- El cristal adherido elimina el espacio entre el cristal y el panel para una experiencia de escritura sublime y realista. Aumenta el ángulo de visión y reduce los reflejos
- El cristal del monitor táctil está tratado con revestimientos antideslumbrantes y antihuellas. Esto reduce aún más los reflejos, aumenta el brillo visible y hace que el cristal sea muy fácil de limpiar
- Los paneles de grado PID ofrecen un brillo de 500 cd/ms, un contraste de 5000:1 y una especificación de durabilidad de 24/7



Art.No. **7-804100-75US**

GTIN **8713797101813**



SUPREME monitor táctil

SUP-7500 US

Monitor

- Diagonal de la pantalla: 75 inch
- Tecnología de visualización: LCD
- Tipo de retroiluminación: Direct LED
- Resolución de pantalla: 3840 x 2160 px | 4K Ultra HD
- Brillo de la pantalla: 500 cd/m²
- Mostrar número de colores: 1,073 billones de colores
- Relación de contraste (estático): 5000:1
- Frecuencia de actualización de la pantalla: 60 fps
- Tiempo de respuesta: 8 ms
- Ángulo de visualización: H: 178° / V: 178°
- Control de la pantalla: Touch OSD
- Vida útil: 50000 Horas
- Durabilidad: 24/7
- Orientación de la pantalla: Horizontal

Sistema táctil

- Tecnología táctil: Multi-touch
- Número de puntos táctiles: 20
- Precisión táctil: 1 mm
- Tiempo de respuesta del sistema táctil: 150 ms
- Resolución táctil: 22855 x 12856 px
- Interfaz táctil: 3 x Touch USB, USB C
- Funcionamiento táctil: Lápiz óptico, Dedo, Palma

Vidrio

- Tipo de vidrio: Vidrio de seguridad templado al calor
- Tecnología de tratamiento de vidrio: Revestido
- Tratamiento de superficie de vidrio: Anti-huellas, Antideslumbrante, Antirreflectante
- Dureza del vidrio: Mhos 7
- Espesor de vidrio: 3 mm

Puertos e interfaces

- Puertos de entrada HDMI: 3x 2.0 Tipo-A
- Puertos de salida HDMI: 1x 2.0a Tipo-A
- Puertos USB: 1x USB 2.0 Tipo-A, 3x USB 3.0 Tipo-A, 4x USB 3.0 Tipo-B, 1x USB 3.0 Tipo-C
- Puertos DisplayPort: 1x DisplayPort 1.2
- Puertos ethernet: 2x RJ-45
- Puertos de entrada de audio: 1x Jack 3.5 mm
- Puertos de salida de audio: 1x Jack 3.5 mm, 1x Mini-TOSLINK

Sistema

- CPU: ARM Cortex A73x2, ARM Cortex A53x2
- Graphics: Mali G51 MP2
- Tamaño de la memoria: 3 GB
- Tamaño de almacenamiento: 32 GB
- Sistema operativo: Android
- Idiomas de visualización en pantalla (OSD): DEU, DUT, ENG, ESP, FRE

Audio Video

- Cámara integrada: No
- Micrófono incorporado: No
- Altavoces incorporados: sí
- Número de hablantes: 2
- Especificaciones de los altavoces: 2 x 12W

Energía

- Fuente de alimentación: AC | 100 - 240 V | 50/60 Hz
- Consumo de energía (modo de suspensión): 20 W
- Consumo de energía (en espera): 0.5 W
- Clase de eficiencia energética (HDR): D
- Escala de eficiencia energética: A to G

Condiciones operacionales

- Humedad relativa de funcionamiento: 35 % - 85 %
- Humedad relativa de almacenamiento: 25 % - 85 %
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 40 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C - 60 °C

Montaje

- interfaz de montaje VESA: 600 x 400
- Tornillo adecuado: M8

Dimensiones y Logística

- Dimensiones del panel (An. x Al. x Pr.): 1704 x 984 x 102 mm
- Dimensiones de la caja del paquete (An. x Al. x Pr.): 284 x 1180 x 2000 mm
- Peso bruto: 77.58 kg
- Peso neto: 0 g
- Ancho del bisel: 3.5 mm

Datos de empaque

- Contenidos del paquete: Cable de alimentación, Cable USB-touch de 1,8 m, Cable USB-C de 1,8 m, Unidad del mando a distancia, Lápiz óptico, Memoria USB, Guía rápida de instalación

Descripción del producto

Nombre del artículo	Número de artículo	GTIN/EAN	Cantidad mínima de pedido
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-6500 CH	7-804100-65CH	8713797101783	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-6500 EU	7-804100-65EU	8713797099127	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-6500 UK	7-804100-65UK	8713797104869	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-6500 US	7-804100-65US	8713797101790	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-7500 CH	7-804100-75CH	8713797101806	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-7500 EU	7-804100-75EU	8713797100212	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-7500 UK	7-804100-75UK	8713797104876	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-7500 US	7-804100-75US	8713797101813	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-8500 CH	7-804100-85CH	8713797101820	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-8500 EU	7-804100-85EU	8713797100229	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-8500 UK	7-804100-85UK	8713797104883	1
Legamaster SUPREME monitor táctil SUP-8500 US	7-804100-85US	8713797101837	1