

traulux^{PRO}

T-FLOOR

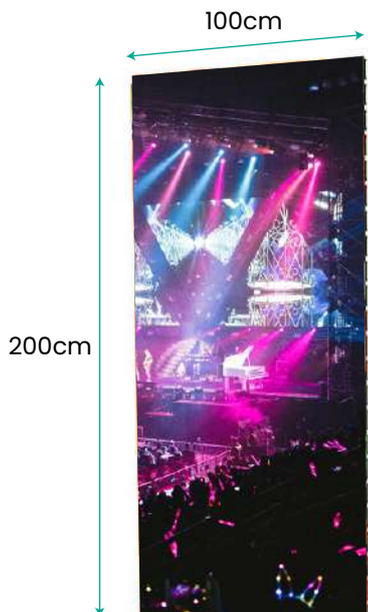
Pantallas LED

PARA INSTALACIONES INDOOR

**REPRODUCCIÓN DE COLORES VÍVIDA
Y UNA EXPERIENCIA VISUAL SUPERIOR.**



¡La avanzada tarjeta de control NovaStar A5s asegura un rendimiento excepcional!



Aluminum case

Magnetic button



Data & Power Flat cable



Receiving Card Novastar A5s plus



Network & Power Cable



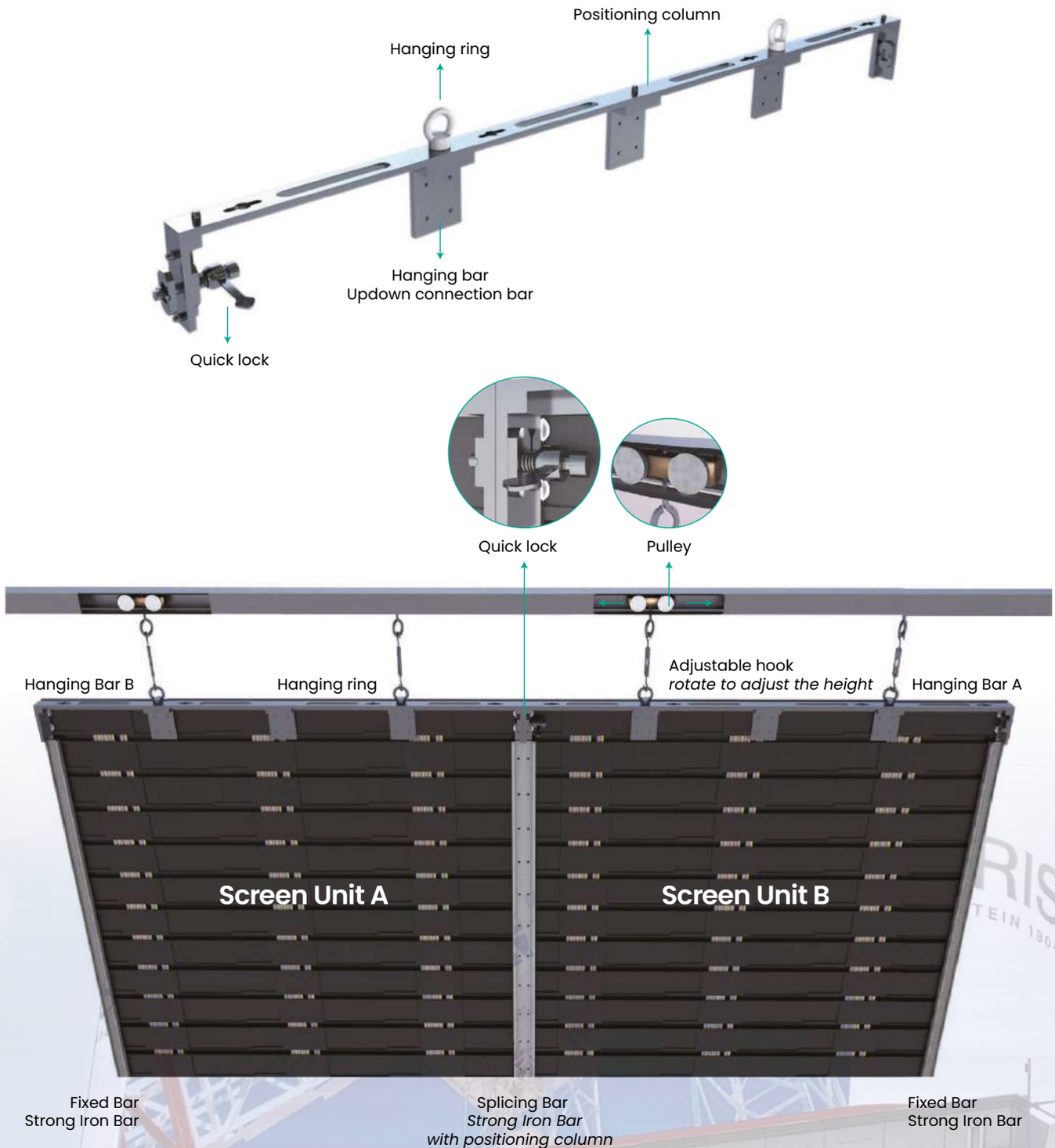
Sending Box Media Player



Power Unit
750W
1500W
2500W



Con opciones de pitch que van desde 2.6 mm hasta 1.2 mm, la pantalla T-Rent-Floor se adapta a diversas necesidades de resolución, ya sea para instalaciones fijas, eventos de alquiler o presentaciones impactantes.



Los módulos flexibles de 500x62.5.6x14mm permiten una fácil adaptación a diversas formas y tamaños de suelo, ofreciendo una instalación sin complicaciones en cualquier entorno.



Hanging Sliding Rail



Hanging bar/Updown right/left connection bar



Right/left Splicing Bar



Adjustable Hook

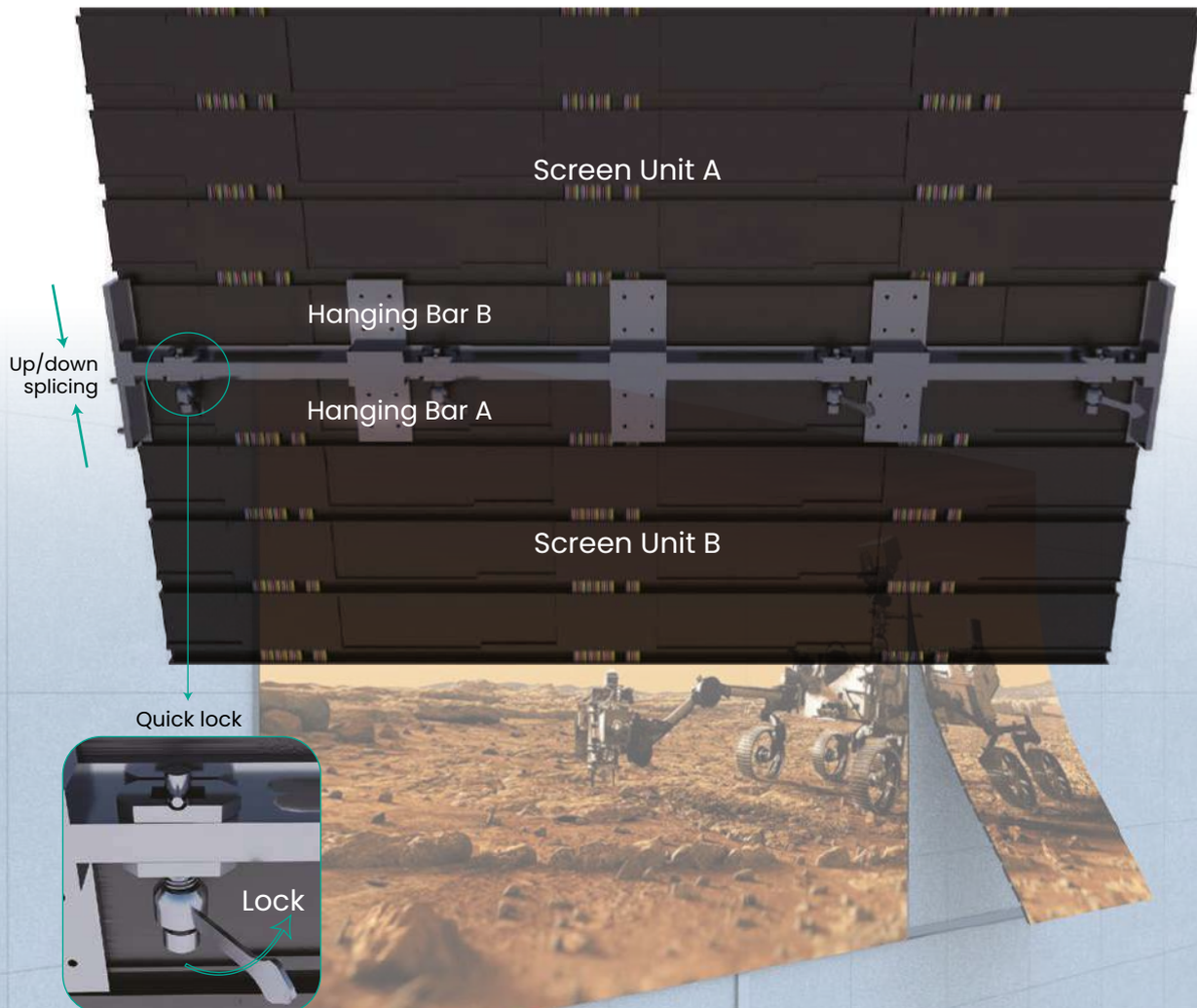


Hanging Ring



Fixed Bar

Up/down Splicing



Se complementa con un modelo de flight case para garantizar un transporte seguro y almacenamiento conveniente de los módulos.

Este flightcase, cuidadosamente diseñado, ofrece la protección necesaria para los módulos individuales y facilitan la movilidad de la pantalla en cualquier entorno.

Este robusto flight case está diseñado para contener hasta 3 módulos de la pantalla T-Rent-Floor de manera segura.

Equipado con un interior acolchado y espumas personalizadas, garantiza la protección individual de cada módulo durante el transporte y almacenamiento.

Las asas reforzadas y las ruedas integradas facilitan su movilidad, proporcionando una solución eficiente para eventos de alquiler y despliegues móviles.



1 Roll

Pantallas	3 unidades
Tamaño Pantalla	2 sqm
Peso Pantalla	32KGS

3 sets Packing

Flight case	104x106x52cm
SizeFlight case volume	0.573CBM
Peso Total	139vKGS

Diseñada con la innovadora tecnología GOB, la pantalla T-Rent-Floor minimiza el riesgo de roturas al proporcionar una capa protectora adicional en cada módulo. Esto mejora significativamente la resistencia a impactos y aumenta la durabilidad general de la pantalla.

La combinación de la tecnología NovaStar A5s, la marca Traulux y la innovadora tecnología GOB hace que la pantalla LED T-Rent-Floor sea la elección perfecta para aquellos que buscan una solución duradera, flexible y de alta calidad.

Transforma tus espacios con una pantalla diseñada para destacar y resistir.

Ventajas

- Fine Pitch P0.9, P1.2, P1.5, P1.9, P2.6, P3.9
- Sin espacios de empalme ni puntos de tornillo
- No necesita estructura de soporte, se coloca directamente en el suelo.
- Smaller storage space, 10sqm just need 0.65CBM flight case
- Ultraligero, 16KGS/sqm

Características

- Pixel Pitch disponibles: P0.9, P1.2, P1.5, P1.9, P2.6, P3.9
- Protección GOB en los LED
- Ángulo de visión ultra amplio
- La entrada de bajo voltaje de 24 V/CC garantiza un uso más seguro
- Soporta más de 2,5 toneladas



Modelo	T-FLOOR-1.25	T-FLOOR-1.56	T-FLOOR-1.953	T-FLOOR-2.604
Configuración	SMDI010	SMDI010	SMDI010	SMDI515
Pixel Pitch	1.25mm	1.5625mm	1.953mm	2.604mm
Tamaño del Módulo (mm)	W50.0XH6.25	W50.0XH6.25	W50.0XH6.25	W50.0XH6.25
Tamaño del Módulo (pixels)	400x50	320x40	256x32	192X24
Tamaño de una pantalla (cm)	W100XH200	W100XH200	W100XH200	W100XH200
Resolución de la pantalla (pixels)	800x1600	641x1282	512x1024	384x768
Color Bits	12-16bit	12-16bit	12-16bit	12-16bit
Colors	4,096-65,536	4,096-65,536	4,096-65,536	4,096-65,536
Frecuencia de Refresco(Hz)	≥3,840	≥3,840	≥3,840	≥3,840
Escaneo	1/50	1/40	1/32	1/24
Brillo	>600cd/m2	>600cd/m2	>600cd/m2	>800cd/m2
Resistencia a golpes	IK10	IK10	IK10	IK10
Peso de la pantalla (kg/m)	16	16	16	16
Angulo de Visualización (°)	140	140	140	140
Voltage de Entrada (V)	DC24V	DC24V	DC24V	DC24V
Max Wattios	510W/sqm	510W/sqm	510W/sqm	510W/sqm
Av Wattios	170W/sqm	170W/sqm	170W/sqm	170W/sqm
Temperatura	-40°C/+60°C	-40°C/+60°C	-40°C/+60°C	-20°C/+50°C (working) -40°C/+60°C (storage)
Nivel IP	IP63/IP21	IP63/IP21	IP63/IP21	IP63/IP21
Humedad	10%-60% (working) 10%-90% (storage)	10%-60% (working) 10%-90% (storage)	10%-60% (working) 10%-90% (storage)	10%-60% (working) 10%-90% (storage)
Vida Útil(hours)	100,000	100,000	100,000	100,000
Modo de Mantenimiento	Trasera	Trasera	Trasera	Trasera

traulux **PRO**

charmex.net | traulux.net
led@charmex.net