

TRITON-BLUE CONSOLA DE ILUMINACION ATLAS 1024 DMX



TRITON BLUE

Triton Blue Atlas 1024 Mesa DMX

- Tipo de control: DMX
- Canales DMX: 4 x 512
- Protocolos compatibles: DMX, RDM, Art-Net y sACN
- Universos: 4 universos (2DMX + 2 LAN)
- Conectividad: 2x 5-pin Salida DMX , aislamiento óptico, puerto LAN, 2x Puertos USB, 3.5mm Salida de audio Jack
- Panel de control: Pantalla táctil con retroiluminación RGB programable en las teclas, 2 Encoders, 10 Faders

Referencia 10302676

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Control
Tipo: Consola Iluminación | Control
Voltaje / Tensión: AC100-240V 50-60Hz
Tamaño: 340 x 80 x 260 mm
Certificación: CE y RoSH
Número de canales: 4 x 512 canales DMX

Peso: 2,7 kg
Control: DMX
Marca: Triton Blue

Triton Blue Atlas 1024

- La **mesa de iluminación Triton Blue Atlas 1024** es una consola DMX profesional compacta y potente, ideal para espectáculos en vivo e instalaciones fijas. Dispone de **4 universos DMX (2DMX + 2 LAN)** y es compatible con **DMX, RDM, Art-Net y sACN**, lo que garantiza una integración flexible en sistemas de iluminación modernos
 - Incorpora una **pantalla táctil de 10,1"**, **10 faders**, **2 encoders rotatorios** con retroiluminación RGB programable, y **hasta 60 páginas de playbacks**, ofreciendo un **control intuitivo y preciso**. **Sus funciones avanzadas como pixel mapping, keyframe y superposición de efectos** permiten crear shows dinámicos y profesionales
 - Funciona con **CPU Intel y sistema Linux**, asegurando estabilidad y rapidez. Cuenta con **salidas DMX de 5 pines, puerto LAN, USB y salida de audio**
 - La **Triton Blue Atlas 1024** es una solución fiable y versátil para técnicos y diseñadores de iluminación exigentes
-
- **Mantén tu Atlas siempre a la actualizada:** Descarga la última versión de software y asegúrate de contar siempre con las últimas herramientas, mejoras y máxima estabilidad para tus shows.
Toda la potencia de Atlas, en tu ordenador: Descarga nuestro software gratuito para diseñar, visualizar y preparar tus espectáculos desde tu ordenador con la misma interfaz intuitiva de nuestras consolas
Encuentra ambos archivos aquí
-
- **Control**
 - Tipo de control: DMX
 - Canales DMX: 4 × 512
 - Universos: 4 universos DMX (2DMX + 2 LAN)
 - Atributos de los focos: Max 512
 - Protocolos compatibles: DMX, RDM, Art-Net y sACN
 - Pasos de chase: Max 100
 - Playbacks: 10 faders, 60 páginas, Hasta 20 playbacks simultáneos
 - Parámetros de hardware: CPU: Intel, 2GB RAM, 8GB SSD
 - Controles avanzados: Super RDM, Super list, App control, OTA
-
- **Software & Interface**
 - Sistema operativo: Linux
 - Interfaz gráfica: Pantalla táctil de 10,1", RGB programable
 - Pantalla: 10.1"
 - Panel de control: Pantalla táctil con retroiluminación RGB programable en las teclas, 2 Encoders, 10 Faders
 - Controles avanzados: Super RDM, Super list, App control, OTA, Otros
 - Encoder: Programables, Rotatorios, Cantidad: 2
-
- **Paletas y funciones**
 - Posiciones de proyectores: 300
 - Paletas: 1000
 - Grupos: 300
 - Funciones avanzadas: Mapeo de píxeles, Keyframe, Superposición de efectos
-
- **Conectividad**
 - Conectividad: 2x 5-pin Salida DMX , aislamiento óptico, puerto LAN, 2x Puertos USB, 3.5mm Salida de audio Jack
-
- **Energía y electricidad**
 - Entrada de alimentación: AC100-240V 50-60Hz
-
- **Características físicas**
 - Dimensiones: 340 x 80 x 260 mm
 - Peso: 2.7kg

- **Certificaciones**

- Certificaciones: CE & RoH

- **Contenido de la caja**

- 1 Consola Atlas1024
- 1 Cable de alimentación con adaptador de corriente DC 12V. 3A.
- 1 Lápiz táctil
- 1 USB
- 1 Manual usuario

- **Identificación del producto**

- Marca: Triton Blue
- Modelo: ATLAS 1024
- Código para pedidos: 10302676
- Código EAN: 3666964069056



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

