

# TRITON BLUE WIRELESS DMX TRANSMISOR



Transmisor wireless DMX, WDMX-T Triton-Blue

- El sistema inalámbrico DMX Wireless Pro es compacto, ligero y elegante. Utilizando frecuencia de salto de la tecnología de espectro ensanchado adaptativa, AFHSS el sistema inalámbrico transmite los datos DMX de una forma segura y fiable sin ningún retraso ni interferencias.
- El sistema de transmisión WIFI DMX es procesado por la electrónica suministrada por el fabricante WIRELESS SOLUTIONS (Made in Sweeden), incluyendo la tecnología de doble banda.
- El diseño del cuerpo es fácilmente adaptable a truss estándar, lo que permite que el DMX WIRELESS PRO sea un elemento totalmente integrable en montajes tipo Tour.
- Aplicaciones: Compañías de alquiler, espectáculo móvil, club, DJ, teatro, etc.



Referencia WDMX-T





Voltaje / Tensión: Entrada AC: 230V AC, 50-60Hz

Gama: DMX inalámbrico Tipo: Wireless DMX Rango IP: IP20 Color: Negro

Tamaño: Medidas: 140mm (Ancho) x 110mm (Alto) x

60mm (Fondo)

Certificacion: CE y RosH

Peso: 0,8 kg Marca: Triton Blue

### Características

- o Tecnología adaptable con salto de frecuencia AFHSS
- Totalmente libre de interferencias
- Frecuencia global 2,45G ISM
- Trasmite un universo DMX (512 canales)
- · Fácil control y configuración mediante botón FUNCTION

# • Especificaciones Técnicas

- Físicas
  - Medidas: 140mm (Ancho) x 110mm (Alto) x 60mm (Fondo)
  - Peso: 0,8 Kg
- Construcción
  - Cuerpo:Aluminio con acabado en negro
- Conectores Transmisor
  - Entrada alimentación: Conector Powercon
  - Entrada señal DMX: 1 XLR macho 3 pin y 1 XLR macho 5 pin
- Antena transmisor
  - Tipo: Omni
  - Frecuencia: 2,4GHzGanancia: 5 dB
  - Radiación: (H x V) 360 x 90º
    Conexión: RP-SMPA Macho
- Eléctricas y frecuencia
  - Alimentación: Conector PowerCon en el panel trasero
  - Entrada AC: 230V AC, 50-60Hz
  - Fusible: 1 x 1000mAFrecuencia: 2,4 GHz
- Térmicas
  - Mínima temperatura ambiente de trabajo: -10ºC
  - Máxima temperatura ambiente de trabajo: 45ºC
  - Protección medio ambiental: IP20
- Certificaciones
  - CE
  - Rosh

### Artículos incluidos

- 1 unidad equipo Transmisor DMX Wireless Pro
- 1 cable de alimentación PowerCon/Schuco
- 1 Antena tipo omni +5dB 2,4GHz instalada
- 1 Abrazadera para montaje en truss
- 1 manual de usuario

## • Descripción para proyectos y licitaciones

• Transmisor Wireless de señal DMX modelo WDMX-T Triton-Blue. Sistema inalámbrico de transmisión de señal DMX con tecnología de espectro ensanchado adaptativa AFHSS con procesador Wireless Solution con frecuencia global 2,45G ISM para transmisión de hasta 512





canales de señal DMX equipado con antena tipo Omno con una ganancia de 5 dB una radiación 360 x 90º. Equipo montado en caja de aluminio negro de 140 x 110 x 60 mm y un peso de 0,8 kg. Alimentación 230V AC, 50-60 Hz mediante conector powercon integrado. Incluso cable de alimentación schuko/powercon, 1 antena omni +5dB de 2,4 GHz y una abrazadera metálica para montaje en truss.

