



TRITON-BLUE RC 100 IP RECEPTOR WIRELESS DMX IP65 LUMENRADIO



TRITON BLUE

Receptor Wireless DMX IP65 con tecnología LumenRadio. LR100-DMX-RIP Triton Blue

- El **LR100-DMX-RIP**, con tecnología Lumenradio, es un sistema de DMX inalámbrico altamente confiable
- Tecnología Cognitive Coexistence garantiza la transmisión y recepción de datos DMX de manera segura y confiable
- Uso en interiores y exteriores, gracias a su clasificación IP65, el sistema puede utilizarse tanto en interiores como en exteriores

Referencia LR100-DMX-RIP

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: Máx. 10W
Voltaje / Tensión: AC 100-240V 50-60Hz
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Receptor Wirelees DMX IP65
Tipo: Wireless DMX
Rango IP: IP65
Color: Gris oscuro
Tamaño: 135mm x 90mm x 265mm
Peso: 1 kg

- **Tecnología Cognitive Coexistence**, Este sistema inalámbrico utiliza la tecnología Cognitive Coexistence, lo que garantiza la transmisión y recepción de datos DMX de manera segura y confiable. Esto significa que las señales DMX se transmiten sin retrasos ni interferencias, lo que es esencial en aplicaciones de iluminación en tiempo real
- **Uso en Interiores y Exteriores**, gracias a su clasificación **IP65**, el sistema puede utilizarse tanto en interiores como en exteriores. Esto lo hace versátil y adecuado para una variedad de aplicaciones, compañías de alquiler de iluminación para eventos, parques temáticos, iluminación arquitectónica en edificios y puentes.....
- **Solución sin Cables**: El sistema inalámbrico es ideal en situaciones en las que tender cables no es una solución práctica o perfecta. Esto puede ser especialmente útil en espacios donde se requiere flexibilidad y movilidad
- En resumen, el **LR100-DMX-RIP** con tecnología Lumenradio es un sistema de DMX inalámbrico confiable, seguro y adecuado tanto para aplicaciones en interiores como en exteriores. Su capacidad para transmitir datos DMX sin demoras ni interferencias lo hace ideal para aplicaciones en tiempo real

- **Características**

- Compatible 100% con sistemas Wireless Solution y LumenRadio
- Soporta CRMX y W-DMX G3 y W-DMX G4S
- Tecnología de coexistencia cognitiva automatizada
- Frecuencia de 2,4 GHz sin licencia mundial
- Metodo de modulación: AFHSS
- Latencia DMX: <5 ms
- Transmite 512 canales (1 universo) de datos DMX
- Máximo 16 universos de DMX en un área
- Con un solo botón para una configuración rápida
- Operación: Punto a punto, punto a multipunto o multipunto a multipunto

- **Especificaciones**

- Banda de frecuencia: 2,4 GHz, sin licencia en todo el mundo
- Distancia de transmisión: aprox. 500 m (en línea de visión)
- Antena: 5 dBi
- Clasificación IP: IP65 para uso en interiores y exteriores
- Entrada de señal DMX mediante XLR hembra de 3 Pin (dispone de capuchón para protección IP65)
- Tensión alimentación: AC 100-240 V 50-60 Hz mediante conector tipo poweCON TRUE 1 de 16A IP65
- Consumo de energía: 10W máx.
- Color del cuerpo: Gris oscuro
- Dimensiones: 135 mm x 90 mm x 265 mm
- Peso: 1,0 kg

- **Contenido del paquete**

- 1 LR100-DMX-RIP transmisor
- 1 Antena 5 dBi
- 1 Cable de alimentación con conector tipo powerCON TRUE 1 + Schuko de 16A
- 1 Omega para fijación rápida y anclaje de garras o abrazaderas
- 1 Manual usuario

- **Identificación**

- Marca: Triton Blue
- Modelo: LR100-DMX-RIP
- Código EAN:



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