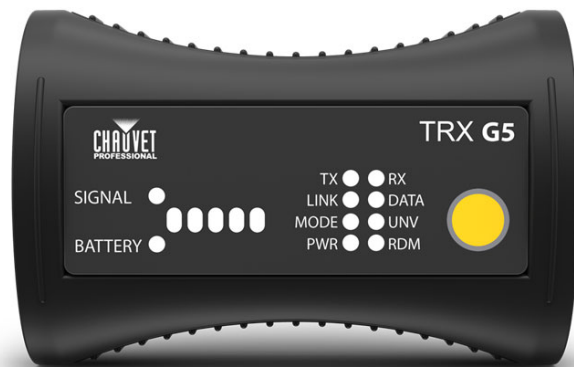


WDMX Micro T-1 TRX G5

LO DESTACADO

- Transmite y recibe 1 universo de protocolos W-DMX y RDM
- Alimentación con fuente de alimentación USB de 5V incluida o (4) pilas AAA (no incluidas)
- Las baterías duran hasta 8 horas en modo receptor y 4 horas en modo transmisor
- Luces indicadoras incorporadas para la potencia de la señal y la batería, así como los modos de operación
- Se puede usar directamente con cualquier luminaria Maverick o WELL
- Se puede usar para hacer que cualquier sistema de iluminación sea inalámbrico para datos



ESPECIFICACIONES

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 100 x 40 x 65 mm (3.94 x 1.57 x 2.65 in)
- Peso: 800 g (1.67 lb)
- Color exterior : gris oscuro

CONEXIONES

- Conexión de alimentación: conector micro USB de 5 V (micro B) a adaptadora pared
- Conector de Datos: XLR 5-pines

CONTROL

- Protocolo de control : W-DMX, RDM
- Frecuencia (funcionamiento): # 2.4 GHz
- Universos por dispositivo: 1
- Número de Canales DMX : 512
- Latencia DMX : : 5 ms
- Máx. Universo en convivencia: 16
- Corrección de errores: sí
- Fidelidad DMX : Si
- Adaptive Frequency Hopping: Si
- Compatibilidad con W-DMX G3 y G4S: sí
- Rango estándar: hasta 200 m (650 pies)
- Antena Interna : Si
- Sensibilidad (0,1% PER): -97 dBm
- Método de modulación: GFSK

ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 9 VDC 1000 mA, (fuente de alimentación externa: 100-230 V 50/60 Hz)

ACCESORIOS INCLUIDOS

- WDMX Micro T-1 TRX G5
- Adaptador Micro USB a la pared

- orrea de sujeción de velcro