

ADAPTADOR DINA-DR MICRO 60CH-20 ESCENAS- 1 ZONA



Interface USB DMX **DINA-DR-MICRO** а Nicolaudie Arquitectura

- Interface USB a DMX.
- Función Standalone. 60 ch DMX.
- 2 triggers. Hasta 99 escenas.
- Capacidad 8 KB.
- Puede programarse desde PC / MAC.
- Gestión vía ESA2.
- Controlable desde Acrolis APP.
- No incluye PC.

Referencia DINA-DR

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Gama: SLESA, DINA Nicolaudie

Voltaje / Tensión: 5-5.5V DC

Rango IP: IP20

Tamaño: 52 x 29 x 24 mm

Número de canales: 60 canales dmx

Peso: 16 g

Marca: Nicolaudie

· Porque los proyectos pequeños y simples merecen un control de iluminación creativo, hemos creado DINA-DR MICRO.





- Este producto se configura y nos olvidamos de él es nuestra solución de control DMX más asequible.
- Solución sencilla y asequible para el control de iluminación
- El DINA-DR MICRO es el controlador de iluminación independiente perfecto para instalaciones DMX sencillas. Ofrece una solución económica y programable para reemplazar los controladores automáticos.
- Suministrado con un adaptador para carril DIN, el DINA-DR MICRO se puede montar en un armario eléctrico y ofrece una gran facilidad de instalación.
- Crea tus escenas de iluminación estáticas o dinámicas con el software ESA Pro 2 y súbelas a la DINA-DR MICRO a través de su conexión USB.

Características

Medidas: 52 x 29 x 24 mm

• Peso: 16 g

· Conexión USB: Si

· Conexión DMX: Termical con tornillos

Canales DMX: 60

• Capacidad de memoria: 8 kb

Stand alone

Número de escenas: 10
Número de zonas: 1
Alimentación: 5-5.5V DC
Conector alimentación: USB

• Programación software

ESA2: Para PC ó MAC
ESA Pro2: Para PC ó MAC
Arcolis: Para Android (USB)

• Contenido del paquete

• DINA-DR MICRO

• 1 Adaptador DIN RAIL

• 1 Cable USB

• Nota: El adaptador de corriente no incluido se suministra aparte opcionalmente













