



NICOLAUDIE DINA-DR2 1024 canales DMX incluye POWERDIN



DINA-DR2 controlador de iluminación para montar en carril DIN. Nicolaudie

- El **DINA-DR2** es la última solución para el control de la iluminación de Nicolaudie Architectural.
- Nicolaudie a diseñado este controlador todo en uno, con varios protocolos de salida, capacidad de disparo e integración, memoria programable para secuencias dinámicas de iluminación, control remoto...
- 99 Escenas
- 5 zonas
- 1024 canales DMX

Referencia DINA-DR2

Unidad: Precio por 1 Pieza
 Embalaje completo: 1 Unidad
 Gama: SLESA, DINA Nicolaudie
 Tipo: Consola Iluminación | Control
 Voltaje / Tensión: Voltaje de alimentación: 8-15V DC
 Tamaño: Medidas: 106 x 91 x 59 mm para anclaje a carril DIN
 Certificación: CE y RosH
 Compatible: Aplicaciones y software de programación:

ESA2: PC y MAC. ESA PRO 2: PC y MAC. Arcolis: IOS y Android
Número de canales: 1.024 canales DMX
Peso: 180 g.
Marca: Nicolaudie

- **Solución robusta, potente y ampliable. Diseñado para perdurar**
- Diseñado para ser instalado en un carril DIN, el **DR2** es una solución potente y duradera para instalaciones de iluminación fijas.
- Programable con el software **ESA Pro 2** o con la aplicación **Arcolis**, el **DINA-DR2** incorpora el nuevo motor Nicolaudie **Stand Alone** (NSA) que ofrece grandes posibilidades (multizona, disparadores extendidos, gestión de canales de 16 bits ...).

Gracias a su conexión Ethernet, el **DINA-DR2** se puede controlar con las aplicaciones Easy Remote Pro o LightPad, así como conectarse a Internet y operar con el servicio LS Cloud.

• **Características principales**

◦ **Programable con ESA Pro 2**

- ESA Pro 2 es la última generación de software de programación.
- Disponible para **Mac** y **Windows**, es el complemento perfecto para el controlador DINA-DR1: mapeo de píxeles, manejo de activación, configuración de parches, todo está disponible con unos cuantos clics del ratón.
- **El único límite es tu imaginación.**

◦ **Nuevo procesador de Stan Alone**

- El nuevo procesador de Nicolaudie Architectural (NSA) ofrece grandes posibilidades para el control de su instalación de iluminación: varias zonas, disparadores extendidos, múltiples protocolos de salida, gestión de canales de 16 bits, recuperación total en caso de que se vaya la luz, y más...

◦ **Possibilidad de activación adicionales**

- Las activaciones son muy importantes para el control de la iluminación.
- El **DINA-DR2** ofrece varias posibilidades para la activación de sus escenas de iluminación: hora/fecha, puertos de entrada, **RS232**, comandos **TCP/UDP, DALI...**
- Junto con el software ESA Pro 2, el DR2 ofrece algo más que la simple asignación de un activador a una escena.
- Nota: Algunas funciones podrían exigir actualizaciones del firmware, ver las especificaciones de disponibilidad aproximada

◦ **Compatible con LS Cloud**

- LS Cloud es un servicio web seguro que ofrece Nicolaudie Architectural para poder gestionar a su controlador de iluminación desde cualquier lugar del mundo y en cualquier momento.
- Con este nuevo servicio, puede cambiar directamente desde su oficina la programación de un DINA-DR2 instalado, gestionar los ajustes del hardware, actualizar el firmware del producto...

• **Especificaciones técnicas**

◦ **Generales**

- Medidas: 106 x 91 x 59 mm
- Peso: 180 g.
- Conexión USB
- Conexión ETHERNET
- **RMD**
- LS Cloud

◦ **Autónomo**

- Cantidad de escenas: 99
- Cantidad de zonas: 5
- Voltaje de alimentación: 8-15V DC
- Conector de alimentación: Mediante terminales de tornillo

◦ **Activación**



- Puertos: 8 + 3
 - Activación por reloj y calendario
 - Integración vía Ethernet
 - Aplicaciones de control remoto: IOS / Android

- **Aplicaciones y software de programación**

- ESA2: PC y MAC
 - ESA PRO 2: PC y MAC
 - Arcolis: IOS y Android

- **Contenido del paquete**

- 1 DINA-DR2 1024 canales para carril DIN
 - 1 Cable USB tipo C
 - 1 Fuente alimentación POWERDIN
 - 1 Manual usuario

- **Descripción para licitaciones**

- Controlador de iluminación autónomo para montar en carril DIN, modelo DINA-DR2 de 1024 canales alta gama control mediante ESA2, ESA, ESA PRO2 y Arcolis para montaje en carril DIN estándar, con control de 1024 canales. Programable a través de USB o Ethernet con el software ESA2 o ESA Pro 2 (Mac o Windows). Compatible con el servicio LS Cloud y las aplicaciones móviles de Android / iOS (Easy Remote Pro, LightPad, Arcolis), incluso cable USB tipo C.

