



UNIVERSAL PANEL TÁCTIL DMX CONTROLLER 128 CH NEGRO



TRITON BLUE

Panel táctil STICK-GU2 fabricado por Nicolaudie para Triton-Blue. Color negro.

- El **STICK-G2** es el mas pequeño de los paneles táctiles de la familia STICK
- Proporciona una solución simple pero poderosa para sus necesidades de control de iluminación RGB.
- El **STICK-G2** es el panel táctil más interesante dentro del mercado de la iluminación arquitectónica. El controlador viene precargado con efectos RGB y se puede programar con el software ESA2 o ESA Pro 2 de Sunlite - Nicolaudie.
- Diseño de vidrio
- Botones sensibles al tacto
- Configuración en vivo de la intensidad y el color de una escena
- 24 escenas, 1 zona
- 128 canales DMX
- Conectividad USB
- Software de Windows / Mac



Referencia STICK-GU2N

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Stick Nicolaudie
Tipo: Consola Iluminación | Control
Clase: Panel Táctil
Certificación: CE
Serie: Stand Alone
Número de canales: 128 canales DMX
Marca: Nicolaudie

Características

- Panel de vidrio de 86 x 86 con tres botones sensibles al tacto. 128 canales dmx de salida. Memoria interna de 2k.
- Funciona con el software easy stand alone. Solo conexión USB. Este producto no se puede controlar a través de ethernet y la red wifi.
- Se suministra con el cable micro usb y cd rom de instalación con manual de usuario.
- Adaptador ac/dc incluido
- Versión color: Color negro (disponible en color blanco modelo **STICK-GU2B**)
- Medidas: 86 x 86 x 111 mm
- Peso: 1113 Gr
- Dispone conexión USB
- Numero de canales: 128
- Software
 - ESA2 para PC y ESA2 para MAC
 - ESA2 PRO para PC y ESA2 para MAAC
- Numero de escenas: 24
- Numero de zonas: 1
- Capacidad de memoria (20 canales): 840 pasos
- Capacidad de memoria (60 canales) 310 pasos
- Alimentación: DC 5-12C



