

Consola FineArt

Consola Tekmand D3

TEKMAND D3 es una consola de nuevo diseño y más pequeña, con tres pantallas táctiles duales de 10.1 pulgadas que ofrecen una interfaz sencilla, fácil manejo, peso ligero y una gran destreza. Su diseño integrado de configuración de hardware, pantalla táctil capacitiva multipunto y combinación bidireccional de teclas de control permiten un control sencillo y práctico para una variedad de aplicaciones. El diagrama de diseño 2D facilita un control intuitivo y rápido de la programación de efectos de iluminación, tanto desde la entrada como desde la reproducción final. El módulo de simulación de escenario integrado permite visualizar renderizados de iluminación 3D sencillos. Admite preprogramación sin conexión, lo que ahorra mucho tiempo y mejora la eficiencia. Satisface las necesidades de diversas presentaciones y actividades, tanto medianas como pequeñas.



Especificaciones

Características

- Control de hasta 260.000 parámetros con conexión DPU
- 8192 parámetros
- Tríptico: 3 pantallas multitáctiles
- 4 codificadores con retroiluminación RGB
- 1 Grand Fader
- 16 faders Ejecutores
- 16 teclas Ejecutoras
- 4 faders A/B/C/D (largos)
- Teclas con retroiluminación RGB individual y atenuables
- Varios idiomas de funcionamiento (chino, inglés, japonés, coreano, francés, ruso, etc.)
- Varios idiomas (chino, inglés, coreano, Scratch, etc.)
- Varios temas, interfaz de usuario más intuitiva
- Conexión y respaldo de varias consolas
- TEKMAND: Escenario 3D realista
- Reproductor multimedia TEKMAND con sincronización de código de tiempo
- Compatible con el protocolo CITP
- Compatible con RDM (Gestión Remota de Dispositivos)
- Compatible con el protocolo PSN
- Protocolos compatibles: TEKMAND-Net, ArtNet, sACN, ShowNet
- 6 entradas/salidas DMX512 (XLR hembra de 5/3 pines)
- 1 conector etherCON/RJ45 (10/100/1000M)
- 2 puertos USB (tipo A)
- 1 entrada MIDI (DIN hembra de 5 pines)
- 1 salida MIDI (DIN hembra de 5 pines)
- 1 entrada LTC (XLR hembra de 3 pines)
- 1 salida de audio (3,5 mm)
- 1 lámpara LED de escritorio (XLR hembra de 4 pines)









Especificaciones

- Alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz
- Potencia máxima: 12 V/3,5 A = 42 W
- Dimensiones del producto: 718,4 × 428,54 × 183,36 mm
- Embalaje: 1 unidad / Caja
- Peso neto: 9 kg
- Grado de protección IP: IP20
- Temperatura de funcionamiento: -10 °C ~ 40 °C

Accesorios

- Funda antipolvo
- Luces LED
- Manual de usuario