



ProPlex MASTERFADE control DMX 512 canales RDM

ProPlex
DATA DISTRIBUTION

MasterFade control DMX de 512 canales con RDM | ProPlex PPDDMFCU1V1

- MasterFade es una consola única de captura y reproducción de iluminación con gestión RDM completa
- Conecte canales o grabe escenas a los faders
- Captura escenas estáticas o dinámicas desde una consola externa
- Configura y monitorea dispositivos compatibles con RDM.

Referencia PPDDMFCU1V1

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Tipo: Consola Iluminación | Control
Voltaje / Tensión: AC 100-240 50/60Hz
Rango IP: IP20
Color: Azul
Tamaño: 220 x 178 x 41 mm
Certificación: CE
Peso: 1,4 kg
Marca: ProPlex

Obras bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

- La unidad funciona dentro de un (1) universo DMX (512 canales)
- Los seis (6) versátiles faders permiten conectar canales individuales, almacenar escenas estáticas o dinámicas. Se puede acceder a múltiples páginas de faders a través de la intuitiva pantalla táctil
- Todas las memorias tienen un tiempo de grabación dinámica de 10 horas (la duración real de la grabación depende de la tasa de entrada DMX)
- MasterFade fusiona las señales DMX entrantes con su propia señal grabada y de reproducción mediante la siguiente regla: HTP (Precedencia del más alto). El nivel de salida final será el valor más alto proveniente del mismo canal DMX, tanto de la reproducción como de la entrada DMX. MasterFade es compatible con el protocolo RDM y permite cambiar la dirección DMX, el modo DMX y la configuración de la lámpara, además de mostrar el estado de los sensores. Además, el dispositivo se puede localizar y reiniciar mediante las opciones del protocolo RDM

- **Características**

- Universos DMX: 1
- Entrada DMX: 1
- Salida DMX: 1
- Grabación de memorias: Múltiples
- Escenas estáticas o variables: 4
- Master faders: 6
- Master general: 1
- Pantalla táctil de 4,1": 1
- Grabación de horas de duración: 24
- Ratio IP: IP20
- Ratio de temperatura de trabajo: De -20º a +40ºC
- Entrada y salida de señal DMX: Mediante conectores XLR de 5 Pin
- Entrada de alimentación: AC 100-240V 50/60Hz mediante PowerCON 10A
- Máx. consumo: 10W
- Medidas: 220 x 178 x 41 mm
- Peso: 1,4 kg

