

Ovation E-2 FC

LO DESTACADO

- Equipo de iluminación LED de espectro completo estilo ERS para pequeños teatros y estudios
- Lente de Zoom integrado de 25-50 grados
- Preajustes de temperatura de color de 2800 K a 8000 K con alto CRI y CQS
- +/- Ajuste verde y red shift (rojo emulado) a través de DMX o control integrado
- Botón de modo de enfoque dedicado para la activación de un toque para enfocar sin una operación de tablero
- Puerto USB para actualizaciones de software de equipos



ESPECIFICACIONES

ÓPTICA

- Fuente de luz: 72 LEDs (15 rojos, 11 verdes, 6 azules, 4 cian, 14 ámbar, 22 lima) de 6 a 9,75 W, (1,5 A) 50 000 horas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 8000 K
- Temperatura de color (al máximo): 4525 K
- CRI (3200 K): 93
- Ángulo de haz Spot: 23.8°
- Ángulo de haz Flood: 46.4°
- Ángulo de haz 50 % Zoom: 38.7°
- Ángulo de campo Spot: 25.6°
- Ángulo de campo Flood: 51°
- Ángulo de campo 50% Zoom: 41.3°
- Ángulo de corte Spot: 24.9°
- Ángulo de corte Flood: 51.8°
- Ángulo de corte 50 % Zoom: 41.9°
- Rango de zoom: 23.8° a 51.8°
- Lúmenes (Spot) : 3708 lm
- Lúmenes (Flood) : 5608 lm
- Lumens (50% Zoom) : 5147 lm
- Illuminance (Spot) : 1107 lux @ 5 m
- Illuminance (Flood) : 488 lux @ 5 m
- Illuminance (50% Zoom) : 595 lux @ 5 m
- Selectable PWM: 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 25,000 Hz

EFECTOS DINÁMICOS

- Cortadoras de encuadre: Sí
- Dimmer: Electrónico
- Obturador/Estrobo: Electrónico
- Zoom: Manual
- Enfoque: Manual
- Frecuencia de estrobo: 0 a 25 Hz
- Mezcla de colores independiente: Sí
- Valores preestablecidos de temperatura de color: Sí

- Modos de atenuación: 4
- Curvas de atenuación: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 461 x 310 x 445 mm (18.1 x 12.2 x 17.5 in)
- Peso: 6.7 kg (14.8 lb)
- Color Exterior: Negro
- Material de la carcasa: Aluminio fundido
- Soporte de accesorios/Tamaño del marco de gel: 159 mm (6.25 in)
- Tamaño del gobo (opcional): "M": 66 mm (exterior), 48 mm (imagen), 2 mm (grosor máximo)

CONEXIONES

- Conector de alimentación: enchufe Edison (local) a Seetronic Powercon IP65
- Conector de Entrada de alimentación : Seetronic Powercon IP65
- Conector de salida de alimentación : Seetronic Powercon IP65
- Conectores de datos: XLR de 5 pines
- Longitud del cable (alimentación): 15 m (5 ft)
- Conexión de Software: USB

CONTROL

- Protocolos de control: DMX, RDM
- Canales DMX: 1, 4, 5, 7, 11, 13ch1, 13ch2, 17 o HSV
- Modos/Personalidades: 9 personalidades (1, 4, 5, 7, 11, 13ch1, 13ch2, 17 o HSV)

ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (autoajustable)
- Alimentación en cadena: 7 unidades @ 120 V; 10 unidades @ 208 V; 12 unidades @ 230 V
- Potencia y corriente: 208 W, 1.71 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 219 W, 1.10 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 220 W, 0.98 A @ 230 V, 50 Hz

CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, MET, FCC, UKCA
- Clasificación IP: IP20, ubicación seca
- Temperatura (ambiente): -20 °C a 45 °C (-4 °F a 113 °F)

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Ovation E-2FC
- Cable de alimentación Seetronic Powerkon
- Soporte metálico para gobos Ovation (tamaño "M")
- Filtro de enfoque suave
- Guía Rápida de Referencia

ACCESORIOS OPCIONALES

- Clamps Profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cables de enlace de potencia Seetronic Powerkon
- Cables DMX de 5 pines