

# Maverick Storm 4 SoloWash

## FEATURES

- Luminaria wash de fuente única de LED IP65 de 1250 W repleta de funciones que incluye mezcla de colores CMY + CTO, un sistema de obturador de marco de 4 hojas con rotación, una rueda de color, zoom de 9.5:1, 1 rueda de gobos giratoria, 1 rueda de animación, frost e iris
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro para un control suave de los desvanecimientos
- Sistema de mezcla de colores CMY + CTO variable para crear una amplia paleta de colores
- Filtros CRI y CTB en la rueda de colores para mayor flexibilidad
- 1 rueda de gobos giratoria, indexable e intercambiable con slot and lock con formas geométricas
- Una rueda de animación para efectos
- DMX, WDMX, sACN y Art-Net para una flexibilidad total de opciones de control
- Control RDM sobre DMX para informes de equipos
- Rango de zoom de 7.1° a 74.1 para tamaños de haz variables
- Iris, rueda de animación y frost para efectos de configuración del haz
- Entrada de alimentación compatible True 1
- Tres ajustes preestablecidos del menú de configuración y sincronización preestablecida para carga cruzada en múltiples equipos similares para una fácil configuración
- Ranura USB-C para cargas de software
- Pantalla de respaldo de batería con rotación automática dependiendo de la orientación del equipo
- La conectividad Ethernet a prueba de fallos permite que los datos pasen incluso si se pierde la alimentación del equipo



## SPECIFICATIONS

### OPTICAL

- Fuente de luz: 1 LEDs (CW) 1250 W, (35.84A), 7464 K, 50,000 horas
- Temperatura de color (al máximo): 7252K
- Diámetro de lente frontal: 225 mm
- Ángulo de corte: 15.7° a 74.1°
- Rango de Zoom: 7.1° a 74.1°
- Lúmenes: 78,300
- Iluminancia (6.8°): 162,410 lux @ 5 m
- Iluminancia (71.6°): 4,798 lux @ 5 m
- PWM Seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 15000 Hz

### DYNAMIC EFFECTS

- Pan y Tilt: 540°/270°
- Rangos de Pan y Tilt: 540°, 360°, 180° pan/270°, 180°, 90° tilt
- Colores: 5 (incluyendo CRI) + blanco, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Colores: CMY, CTO, corrección de color
- Gobos (1):6 + abierto (6 metales), giratorio, intercambiable, indexable, ranura y bloqueo, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Tamaño del gobo: Rueda de gobo 1 (giratoria): 30 mm (exterior), 26 mm (imagen), 0.6 mm (grosor máximo)
- Rueda de efectos: 1 efecto

- Dimmer: Electrónico
- Obturador/Estrobo: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Frost: Motorizado
- Frecuencia de Estrobo: 0 a 25.6Hz
- Move-in-Black: Sí
- Curvas de atenuación: 5

## CONSTRUCTION / PHYSICAL

- Dimensiones: 469 x 306 x 817 mm (18.46 x 12.04 x 32.16 in )
- Peso: 45.5 kg (100.2 lb)
- Color Exterior : Negro
- Material de la carcasa: Aluminio fundido a presión y magnesio, Polímero retardante de llama de alto impacto, Acero

## CONNECTIONS

- Conexión de alimentación: Seetronic Powercon IP65
- Entrada de energía: Seetronic Powercon IP65
- Conectores de datos: XLR con clasificación IP de 5 pines, conectores RJ45 con clasificación IP Neutrik de entrada/salida
- Longitud del cable (alimentación): 1.5 m (5 ft)
- Actualización de software: USB-C

## CONTROL

- Protocolo de Control :Art-Net, DMX, RDM, W-DMX, sACN
- Canales DMX: 31 o 46
- Canales Art-Net : 31 o 46
- Modos/Personalidades: 2 personalidades (31 ch, 46ch)

## ELECTRICAL

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (autoajustable)
- Potencia y Corriente: 1720 W, 14.67 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y Corriente: 1690 W, 8.35 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y Corriente: 1680 W, 7.48 A @ 230 V, 50 Hz

## CERTIFICATIONS / QUALIFICATIONS

- CE, MET, FCC, UKCA
- Clasificación IP: IP65, uso temporal en exteriores/húmedo, con válvula GORE M12 de compensación de presión
- Temperatura (Ambiente): -10 °C to 45 °C (14 °F to 113 °F)

## WHAT'S INCLUDED

- Maverick Storm 4 Solo Wash
- Seetronic Powercon IP65
- (2) Soporte Omega 140-D con accesorios de montaje

## OPTIONAL ACCESSORIES

- Clamps
- cables Neutrik powerCON
- cables Neutrik etherCON
- Cables DMX
- Flight Cases
- IP Tester
- CP Rack