

# COLORdash PAR H18X

## LO DESTACADO

- Robusto wash LED RGBWA-UV para eventos
- PWM ajustable (modulación de ancho de pulso) para evitar parpadeos en la cámara
- RDM (Administración de dispositivos remotos) para mayor flexibilidad
- Curvas de atenuación suaves y seleccionables para eliminar el parpadeo en los desvanecimientos
- Pantalla OLED fácil de leer con protección de contraseña e interfaz de pantalla táctil
- La óptica avanzada proporciona una mezcla de colores excepcional y una alta eficiencia
- Arnés de doble abrazadera con soporte omega que funciona como soporte de piso



## ESPECIFICACIONES

### ÓPTICA

- Fuente de luz: 18 LEDs (seis colores RGBWAUV) 150 W, (550 mA), 50 000 horas
- Temperatura de color (rango): 2,800 a 10,000K
- Temperatura de color (completa): 9,507K
- Ángulo de haz: 23.6°
- Ángulo de campo: 38.6°
- Lúmenes: 5,736
- Iluminancia: 1,207 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 25,000 Hz

### EFFECTOS DINÁMICOS

- Dimmer: Electrónico
- Obturador/Estrobo: Electrónico
- Frecuencia de estrobo: 0 a 20 Hz
- Mezcla de colores independiente: Sí
- Valores predefinidos de temperatura de color: Sí
- Modos de atenuación: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí

### CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 316.4 x 315.7 x 121.9 mm ( 12.45 x 12.43 x 4.8 in)
- Peso: 4.7 kg (10.4 lb )
- Color Exterior : Negro
- Material de la carcasa: Aluminio fundido
- Soporte de accesorios/Tamaño del marco de gel: 248.9 mm (9.80 in)

### CONEXIONES

- Conexión de alimentación: Conector Edison (local) a Seetronic Powerkon IP65
- Conector de entrada de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Conector de salida de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: XLR de 3 y 5 pines

- Longitud de cable de alimentación: 1.5 m ( 5 ft)

## CONTROL

- Protocolos de control: DMX, RDM
- Canales DMX : 6, 8, 9, 13 o 14
- Modos/Personalidades: 5 personalidades (6ch, 8ch, 9ch, 13ch, 14ch)

## ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Alimentación en cadena: 9 unidades @ 120 V; 15 unidades @ 208 V; 17 unidades @ 230 V
- Potencia y corriente: 155 W, 1.305 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 153 W, 0.773 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 152 W, 0.704 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

- COLORdash PAR H18X
- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65
- Soporte para marco de gel
- Soporte Omega
- Guía Rápida de Referencia

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Clamps Profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cables Neutrik® powerCON®
- Cables DMX de 3 o 5 pines
- Cortadora