

# COLORdash Par H7X IP

## LO DESTACADO

- Robusto wash LED RGBWA-UV para eventos en los que se necesita flexibilidad en interiores y exteriores
- Para uso en cualquier condición climática con clasificación IP y conexiones DMX
- 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: 7 LEDs (seis colores RGBWA+UV) 84 W, (513 mA), 50 000 horas
- Temperatura de color (rango): 2,800 a 10,000 K
- Temperatura de color (al máximo): 11,477 K
- Ángulo de haz: 23°
- Ángulo de campo: 37.9°
- Lúmenes: 2,664
- Iluminancia (total): 583 lux @ 5 m
- PWM Seleccionable: 600, 1.2k, 2k, 4k, 6k, 25k Hz

### EFFECTOS DINÁMICOS

- Dimmer: Electrónico
- Obturador/Estrobo: Electrónico
- Frecuencia de estrobo: 0 a 20 Hz
- Mezcla de colores independientes: Sí
- Valores preestablecidos de temperatura de color: Sí
- Modos de atenuación: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí
- Programas personalizables: No

### CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 170 x 243.4 x 248.1 mm (6.7 x 9.6 x 9.8 in )
- Peso: 3.4 kg (7.4 lbs)
- Color exterior : Negro
- Material de la carcasa: aleación de aluminio, fundición de aluminio

### CONEXIONES

- Conexión de alimentación: Conector Edison (local) a Seetronic Powercon IP65

- Conector de salida de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: XLR de 3 y 5 pines, XLR IP65 de 3 y 5 pines
- Longitud de cable de alimentación: 1.5 m (5 ft)

## CONTROL

- Protocolos de Control : DMX, RDM
- Canales DMX : 6ch ,8ch ,9ch ,13ch, or 14ch
- Modes/Personalidades: 5 personalidades (6ch ,8ch ,9ch ,13ch, or 14ch)

## ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (autoajustable)
- Alimentación en cadena: 19 unidades @ 120 V; 34 nidades @ 208 V; 37 nidades @ 230 V
- Potencia y Corriente: 71 W, .604 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y Corriente: 69 W, .352 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y Corriente: 68 W, .318 A @ 230 V, 50 Hz

## CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, MET, FCC, UKCA
- Clasificación IP: IP65, uso temporal al aire libre/húmedo
- Temperatura (Ambiente): -20 °C to 45 °C (-4 °F to 113 °F)

## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Colordash Par H7XIP
- Cable de alimentación Seetronic powercon IP65
- Soporte para filtros de 165 mm (6,5 in)
- Marco porta filtros

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Clamps Profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cables de alimentación Seetronic Powercon
- Cables DMX IP o no IP de 5 pines