

# ÉPIX Strip IP 50

## LO DESTACADO

- Tira de LED para mapeo de píxeles, IP65 exterior medio metro 50 x 1 para mostrar video y / o gráficos en movimiento
- Incluye filtro cuadrado blanco (instalado) para salida difusa, filtro blanco redondo (incluido) para salida difusa y filtro negro "stealth" (incluido) para alto contraste
- Opciones de control versátiles que incluyen Art-Net, Kling-Net y sACN (transmisión de ACN) para respaldar los mercados de giras, alquiler e instalación.
- Reduzca el tiempo de programación y aumente la aplicación utilizando las personalidades alternativas de 7 canales, control de múltiples secciones (15-30 canales), o use la personalidad de Pixel (150 canales) para usarla con servidores de video
- Aumente el ángulo de visión utilizando el accesorio de cúpula o cuadrado
- [ÉPIX Drive 2000 IP](#) requerido para operación



## ESPECIFICACIONES

### ÓPTICA

- Fuente de luz: 50 LED (tri-color RGB) SMD 5050, 50,000 horas de vida útil
- Ángulo de visión (con filtro cuadrado blanco instalado): 160 °
- Ángulo de visión (con filtro blanco redondo opcional): 160 °
- Ángulo de visión (con filtro invisible opcional negro): 125 °
- Iluminancia - abierta: 8,640 NITS
- Iluminancia - Filtro cuadrado blanco (instalado): 2,470 NITS
- Iluminancia - Filtro Negro "Stealth" (incluido): 1.455 NITS
- Iluminancia - Filtro blanco redondo (incluido): 1,360 NITS
- Pixels: 50 x 1
- Pixel Pitch: 10 mm
- Frecuencia de actualización: 4,800 Hz

### CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones (con filtro blanco cuadrado instalado): 500 x 34 X 100 mm (19.68 x 1.33 x 3.93 in)
- Dimensiones: (with included Black Stealth Filter) 500 x 34 x 88 mm (19.68 x 1.33 x 3.46 in)
- Dimensiones (con filtro lechoso redondo incluido): 500 x 45 x 128 mm (19.68 x 1.77 x 5.03 in)
- Peso 1.5 kg (3.4 lb)
- Color exterior : Negro
- Material de la carcasa : Aluminio

### CONEXIONES

- Conectores de datos: IP-65 4-pines XLR
- Enlace físico: 20 IP de ÉPIX Strip en línea por puerto de Drive 2000 IP
- Tamaño mínimo requerido del cable de conexión del dispositivo: 4 conductores (2 x 14 AWG, 2 x 16 AWG)
- Total máx. longitud del cable (cables blindados) entre [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el último dispositivo IP de ÉPIX: 210 pies (64 m)
- Max. longitud del cable (cables blindados) entre [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y primer dispositivo ÉPIX IP: 65 pies (20 m)

- Max. longitud del cable (cables blindados) entre los dispositivos ÉPIX IP: 60 pies (18 m)
- Total máx. longitud del cable (cables sin blindaje) entre [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el último dispositivo IP de ÉPIX: 300 pies (91 m)
- Max. longitud del cable (cables sin blindaje) entre [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y primer dispositivo Epix IP: 150 pies (45 m)
- Max. longitud del cable (cables sin blindaje) entre los dispositivos Epix IP: 100 pies (30 m)

## CONTROL

- Protocolo de Control: Art-Net, Kling-Net, sACN
- Canales de Control Art-net, sACN: 7, 15, 30, 75, or 150

## ELÉCTRICO

- Poder y Corriente: 16 W, 0.133 A @ 120 V, 60 Hz
- Poder y Corriente: 17 W, 0.082 A @ 208 V, 60 Hz
- Poder y Corriente: 17 W, 0.073 A @ 230 V, 50 Hz

## CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

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

## ACCESORIOS INCLUIDOS

- ÉPIX Strip IP 50
- Filtro cuadrado blanco (instalado)
- Filtro blanco redondo (incluido en la caja)
- Filtro negro "stealth" (incluido en la caja)