



ÉPIX Strip IP

ÉPIX Strip IP es una tira de LEDs de un metro de uso exterior para mapeo de pixeles, equipada con 100 LEDs en una línea, que es ideal para festivales, giras, y todo tipo de instalaciones. El control y la energía son proporcionados a través del [ÉPIX Drive 2000 IP](#), con los protocolos Art-Net, Kling-Net, o sACN. Es fácil y rápido de configurar, y la programación se hace en minutos con el mínimo de esfuerzo, para crear sorprendentes diseños. Para añadir versatilidad y mayores opciones creativas, los accesorios ópticos plano y de domo están incluidos.



Lo destacado

- Tira de 100 LEDs y un metro de longitud para mapeo de pixeles, con grado IP65 para proyectar videos y gráficos en movimiento
- Incluye filtro difusor cuadrado (instalado), filtro difusor redondeado, y filtro "black stealth" de alto contraste
- Versatilidad para el control mediante Art-Net, Kling-Net, y sACN (streaming ACN) para utilizarse en giras, rentas e instalaciones
- Reduce el tiempo de programación y aumenta las opciones de uso mediante la personalidad de 7, 8 canales en 5, 10, 20, y 50 secciones o con la personalidad de Pixel para utilizarlo con servidores de video
- Incrementa el ángulo de visión con el accesorio incluido en forma de domo (se vende separadamente)

- Requiere del [ÉPIX Drive 2000 IP](#) para su operación

Especificaciones

Óptica

- Fuente de iluminación: 100 LEDs (de tres colores RGB) SMD 5050, 50,000 50,000 horas de vida estimadas
- Ángulo de visión (con filtro cuadrado instalado): 160°
- Ángulo de visión (con filtro opcional de domo): 160°
- Pixeles: 100 x 1
- Separación de pixel (Pitch): 10 mm
- Frecuencia de refresco: 4800 Hz

Construcción / Características físicas

- Dimensiones (con filtro difusor cuadrado instalado): 1000 x 100 X 34 mm (39.37 x 3.93 x 1.33 in)
- Dimensiones: (con filtro black stealth incluido) 1000 x 88 x 34 mm (39.37 x 3.46 x 1.33 in)
- Dimensiones (con filtro opcional de domo): 1000 x 128 X 45 mm (39.37x 5.03 x 1.77 in)
- Peso: 2.7 kg (6 lb)
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: Aleación de aluminio

Conexiones

- Conectores de datos: XLR de 4 pines
- Conexión física en cadena: 10 ÉPIX Strip IP en línea por puerto del ÉPIX Drive 2000 IP
- Largo máximo total del cable entre el [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el último equipo ÉPIX IP: 64 m (210 ft) (utilizando cable blindado)
- Largo máximo del cable entre el [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el primer equipo ÉPIX IP: 20 m (65 ft) (utilizando cable blindado)
- Largo máximo del cable entre los equipos ÉPIX IP: 18 m (60 ft) (utilizando cable blindado)
- Largo máximo total del cable entre el [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el último equipo ÉPIX IP: 91 m (300 ft) (utilizando cable no blindado) 91 m (300 ft)
- Largo máximo del cable entre el [ÉPIX Drive 2000 IP](#) y el primer equipo ÉPIX IP: 45 m (150 ft) (utilizando cable no blindado)
- Largo máximo del cable entre los equipos ÉPIX IP: 30 m (100 ft) (utilizando cable no blindado)

Control

- Protocolos de onrol: Art-Net, Kling-Net, sACN
- Canales de control Art-net, sACN): 7, 8, 15, 30, 60, o 300

Eléctrico

- Potencia / corriente: 35 W, 0.292 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 44 W, 0.210A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 44 W, 0.195 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.)
- Clasificación IP: IP65, para uso temporal en exteriores, ambientes húmedos
- Temperatura (ambiente): -20 °C to 45 °C (-4 °F to 113 °F)

Accesorios incluidos

- ÉPIX Strip IP
- Filtro difusor plano (instalado)
- Filtro difusor redondeado (incluido)
- Filtro "Black stealth" para alto contraste (incluido)

Accesorios opcionales

- Software ArKaos Media Master Express™ + KN
- Epix Strip Tour
- Epix Bar Tour
- 4PINIPEXT16IN
- 4PINIPEXT5FT
- 4PINIPEXT50FT
- Cables Seetronic Powerkon IP65
- Cables Seetronic Etherkon IP65

Accesorios necesarios

- Controlador (requerido): ÉPIX Drive 2000 IP
- Opciones para el montaje compatibles: Tornillo M12 Bolt y Clamp (montaje posterior)