



elinchrom®

ELC

Creados
para tu reto
diario





elinchrom
ELC 500

3.4
1/500s
↓-1.0



ELC 125 / 500

Compactos modernos creados para manejar su próximo reto de manera fiable y consistente.

Los Flashes de estudio Elinchrom, ELC 125 y ELC 500 cuentan con TTL con bloqueo manual, HSS, ventilador Smart Pro-Active, encendido automático y compatibilidad directa con los mundialmente conocidos modificadores de luz Elinchrom

Siempre Preparados

Los ELC están listos para usar en el momento en que la inspiración te golpee. Con Auto-On, la unidad siempre está en modo de espera con sus configuraciones anteriores guardadas, y el TTL integrado acelera el ajuste en su próxima exposición. La función de bloqueo manual permite un cambio rápido de TTL a manual sin perder la configuración de exposición para ajustes rápidos o para explorar efectos creativos.

Diseñados Para Durar

Cada aspecto del ELC 125 y 500 ha sido diseñado y probado rigurosamente para ofrecer la máxima fiabilidad y una vida útil prolongada. Elinchrom creó los ELC para durar tu próximo reto Y el que sigue. Y muchos después de eso.

Mantente Fresco Bajo Presión

Con el ventilador Smart Pro-Active de Elinchrom, los ELC aprenden su estilo de disparo y adaptan sus ciclos de enfriamiento a su alrededor, sin interrumpir nunca su flujo creativo. Además, su diseño de flujo de aire ingeniosamente diseñado y su ventilador de bajo ruido y control de velocidad pueden manejar las cargas de trabajo más pesadas.

Explore Más

Tan importante como un flash de estudio sólido es, en el modificador de luz es donde sucede la verdadera magia. El sistema de cierre rápido de bayoneta le otorga acceso directo a los modificadores de luz de fama mundial de Elinchrom. Combinado con la brillante lámpara de modelado LED de luz diurna del ELC para ayudar a su visualización previa. El potencial para evolucionar su estilo de iluminación es infinito.

Flexibilidad Ilimitada

Su equipo nunca debería limitarlo. Ya sea que esté experimentando en su sala de estar o trabajando en un gran estudio, el ELC 125 y 500 pueden aclimatarse. Ambos pueden bajar su potencia a 7 W para que pueda alcanzar la profundidad de campo deseada o agregar solo un toque de luz. Además, con HSS, puede congelar el movimiento, dominar la luz ambiental y oscurecer los fondos.

Edite Menos, Entregue Rápido

La tecnología del color y la precisión de Elinchrom en todo el rango de potencia le permite ofrecer resultados profesionales y consistentes a sus clientes con menos tiempo y dinero desperdiciados en la postproducción.

Libertad Sin Cables

Nunca pierda una toma, con el sistema de radiofrecuencia Skyport de Elinchrom compatible con 7 marcas de cámaras. Obtendrá un control intuitivo de la configuración del flash desde su cámara y su ordenador. Incluso las unidades y flashes Speedlight que no son de Elinchrom se pueden integrar en la configuración inalámbrica a través de Elinchrom Skyport Receiver Plus.



**Listo.
Dispare.
Cree.**

ELC SETS

Dual 125/125

20736.2.EU

- ELC 125 (x2)
- Reflector 16 cm (x2)
- Maleta de transporte



Dual 125/500

20762.2.EU

- ELC 125
- ELC 500
- Reflector 16 cm (x2)
- Maleta de transporte



Dual 500/500

20737.2.EU

- ELC 500 (x2)
- Reflector 16 cm (x2)
- Maleta de transporte



ELC ACCESSORIES

Elinchrom Transmitter Pro

- Canon® - N° 19366
- Sony® - N° 19371
- Fujifilm® - N° 19337
- Nikon® - N° 19367
- Pentax® - N° 19336
- Olympus® - N° 19372
- Panasonic® - N° 19372



Accesorios Recomendados

- Softbox Portrait Kit - N° 26635
- Softbox To Go Kit - N° 26636
- Umbrella Portrait Kit - N° 26363
- Umbrella To Go Kit - N° 26362

ELC SPECIFICATIONS

	ELC 125	ELC 500
Energía	131 Ws/J	522 Ws/J
Gama de potencia	7-131 Ws (5 F-stops)	7-522 Ws (7 F-stops)
Estabilidad de color en toda la gama de potencia, K°	+/- 150 K°	+/- 200 K°
Mejor duración de flash t0.1	1/7750 s	1/9430 s
Tiempo de Reciclado 230V	0.06 - 0.45 s.	0.06 - 1.1 s.
Tiempo de Reciclado 120V	0.1 - 0.8 s.	0.09 - 1.9 s.
Incrementos de potencia, Modo Manual / Modo TTL	0.1 F-stop / 0.3 F-stop	
Modos de flash	Action on: Duración de flash mas rápido Action off: Temperatura de color optimizada	
Lámpara de Modelado LED	Luz día 20W 92 CRI LED / equivalente a 120W	
Reducción automática de potencia	Ajuste de la potencia automática en tiempo real	
Ventilador	Sí, smart proactive cooling	
TTL / HSS	Sí (solo con Transmitter Pro)	
Skyport (incorporado)	20 frecuencias 4 Grupos, TTL y Manual	
Voltaje	Multivoltage: AC 100-240V	
Soporte de paraguas	Centrado para paraguas de 7 – 8 mm	
Dimensiones L x W x H (con capuchón de protección)	23 x 16.7 x 26.3 cm 9.05 x 6.57 x 10.35 pulgadas	28 x 16.7 x 26.3 cm 11.2 x 6.57 x 10.35 pulgadas
Peso	2.0 kg / 4.4 lbs.	2.5 kg / 5.5 lbs.



“Al usar mi ELC, Descubrí cuánto más puedo hacer en un mismo lugar.”

Emily Teague



ELC 125 / 500