

Proyector

Epson PowerLite® 1700c y PowerLite 1710c

Claridad increíble. Definición excepcional. Sorprendentes detalles.

Haz presentaciones espectaculares en cualquier sala de reunión con los nuevos proyectores multimedia Epson® PowerLite 1700c y PowerLite 1710c.

El PowerLite 1700c viene con 2200 lúmenes y el PowerLite 1710c viene con 2700 lúmenes y ambos proyectores son compactos y súper portátiles, con un peso de sólo 1,5 kg (3,5 lb) de peso. Son la solución perfecta para cualquier ambiente y para cualquier condición de iluminación.

Los PowerLite 1700c y 1710c están siempre listos para lucirse en cualquier situación. Y cuando hay una pausa, la cubierta de lente deslizante cubre el lente, silencia el sonido y apaga la lámpara, con un solo dedo. Y cuando estás listo para presentar, tendrás la certeza de contar con excelentes colores y detalles.

Si deseas resultados excelentes en todos los ámbitos, elige los proyectores Epson PowerLite 1700c y 1710c, proyectores versátiles que causarán gran impresión.

2200 lúmenes (PowerLite 1700), 2700 lúmenes (PowerLite 1710), súper livianos y pesan menos de 1,8 kg (4 lb)

- Proyectores livianos, que puedes transportar fácilmente y no sacrifican el brillo
- Brindan una amplia flexibilidad, ya que permiten hacer presentaciones con cualquier nivel de iluminación y en cualquier tipo de salón de reuniones

Excelente funcionamiento y calidad de la imagen

- Tecnología Epson 3LCD para colores naturales e imágenes brillantes y vibrantes
- Resolución XGA (1024 x 768) para imágenes proyectadas con precisión de color y detalles precisos

Fácil configuración y operación

- Tiempo de encendido de 5 segundos y función Instant Off™ de apagado automático que permite configurarlos y apagarlos rápidamente. No se necesita tiempo de enfriamiento
- Función de búsqueda de fuente que muestra automáticamente las fuentes de entrada conectadas y permite pasar instantáneamente de una a otra
- Corrección automática digital de la distorsión trapezoidal (+/-30 grados vertical) sin necesidad de realizar ajustes manuales, para facilitar el posicionamiento
- Lente de zoom óptico de 1.2x que permite posicionamiento flexible
- Control remoto con funciones completas que incluye funciones de emulación de mouse y puntero electrónico para controlar completamente tus presentaciones
- Funciones de seguridad protegidas por clave, además de bloqueo de operación para evitar el uso no autorizado
- Estuche de transporte blando incluido

Rendimiento de video de avanzada

- Calidad de imagen excepcional y versátiles opciones de conectividad
- Modos de proyección seleccionables que permiten obtener resultados óptimos con todas las aplicaciones (juegos de video, cine en casa, etc.)



Compactos y super livianos



Arranque y apagado instantáneo



Diseño innovador



Especificaciones de los proyectores Epson PowerLite 1700c y PowerLite 1710c

Sistema de proyección

Tecnología 3LCD original de Epson

Método de proyección

Montaje frontal/retroproyección/colgado del techo

LCD

Método de impulsión	TFT de polisilicona de alta temperatura de Epson
Número de píxeles	786.432 puntos x 3 (1024 x 768) LCDs
Resolución nativa	XGA
Relación de aspecto	4:3 (compatible con 16:9, 5:4)
Disposición de píxeles	Banda

Lente de proyección

Tipo	Manual: zoom/enfoque
Número F	1,66 - 1,77
Distancia focal	23,7 mm - 28,5 mm
Relación de zoom	1,0 : 1,2

Lámpara

Tipo	170W UHE
Duración*	2000H (alta luminosidad), 3000H (baja luminosidad)

Tamaño de la pantalla (distancia de proyección)

77 cm a 762 cm (30" a 300")

Corrección trapezoidal

Corrección automática Vertical +/-30°

Brillo (típico)

PowerLite 1700c	2200 lúmenes
PowerLite 1710c	2700 lúmenes

Relación de contraste

400:1

Uniformidad del brillo (típica)

83%

Reproducción del color

Color total 16,7 mil

Salida de audio

1 W Monoaural

Temperatura de operación

5 °C a 35 °C (41 °F a 95 °F)

Voltaje de suministro de energía

100 - 240 V AC ±10%, 50/60 Hz

Consumo de energía

244 W en encendido
4 W en espera

Dimensiones (ancho x profundidad x altura)

27,18 cm x 19,3 cm x 7,8 cm (10,7" x 7,6" x 3,1")

Peso

1,58 kg (3,5 lb)

Ruido del ventilador

40 dB (alta luminosidad), 35 dB (baja luminosidad)

Rango de frecuencia efectiva de escaneo

Reloj de píxeles	13,5 MHz a 162 MHz
Horizontal	15 KHz a 92 KHz
Vertical	50 Hz a 85 Hz

Control remoto

Funciones Encendido, e-zoom, página arriba/abajo, selección de fuentes, modo de color, volumen, A/V mudo, congelar, cambiar tamaño, menú, ayuda, auto, puntero

Ángulo de operación

Derecha/Izquierda +/-30°
Superior/Inferior +/-15°

Distancia operativa

6 m (20')

RGB

Desempeño de la pantalla	
Nativa	1024 x 768
Cambio de tamaño	1600 x 1200, 1280 x 1024, 800 x 60, 640 x 480
Terminal de entrada	
Video	Mini D-sub 15 pines
Audio	Mini clavija estéreo

* La duración de la lámpara depende del modo seleccionado, las condiciones ambientales y utilización. El brillo de la lámpara disminuye con el transcurso del tiempo.

Entrada/salida (I/O) de video

Rendimiento del despliegue NTSC: 560 líneas
PAL: 560 líneas
(depende del cumplimiento del modelo multiburst)
NTSC, NTSC4.43, PAL, M-PAL, N-PAL, PAL60, SECAM
HDTV: 480i, 480p, 720p, 1080i

Señal de entrada

Terminal de entrada

Video

Video compuesto: RCA
S-Video: Mini DIN
Video de componentes: Mini D-sub 15 pines
(en común con conector RGB analógico)
Video-RGB: Mini D-sub 15 pines (en común con conector RGB analógico)

Audio

Señal de audio

Mini clavija estéreo
500m Vrms/47Kohm

Control de entrada/salida

Terminal de entrada/salida Conector USB 2.0 tipo B
(para ratón/teclado)

Seguridad

Provisión de bloqueo estilo Kensington® protección por medio de contraseña

Accesorios suministrados

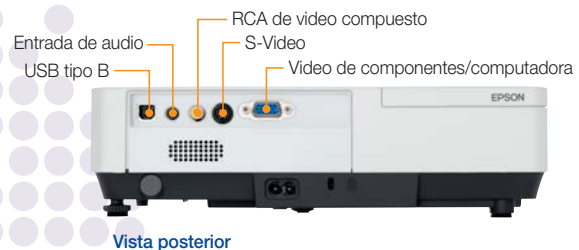
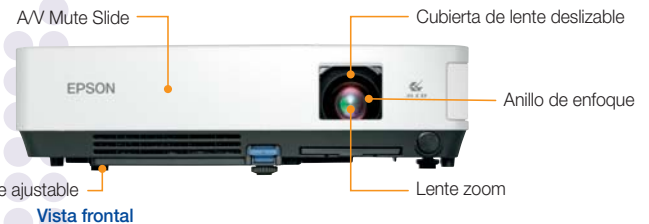
Cable de alimentación, control remoto con baterías, cable para computadora, cable adaptador de audio, cable USB A/USB B, manual del propietario, CD-ROM, kit de puesta en marcha inicial, estuche de transporte blando

Números de referencia de productos/accesorios

Proyector Epson PowerLite 1700c	V11H232020
Proyector Epson PowerLite 1710c	V11H230820
Lámpara de recambio	V13H010L38
Conjunto de filtros de aire	V13H134A08
Estuche blando con ruedas Samsonite con computadora portátil	ELPKS35-S
Estuche blando en bandolera Samsonite	ELPKS43
Estuche duro moldeado ATA	ELPKS4
Soporte para el techo	ELPMBUNI
Adaptador de suspensión	ELPMBAPL
Placa para techo falso	ELPMBFCP
Abrazadera de seguridad/cable para soportes gyro lock	ELPMBSEC
Canal para techo ajustable	ELPMBACC
Cable para video de componentes	ELPKC19
Cable S-Video	ELPSV01
Amplificador de distribución	ELPDA01
Pantalla desplegable para salón de clase de 83,6"	ELPSC09
Dispositivo de presentación de imágenes de alta resolución (ELPDC05)	V12H162020
Cierre de seguridad Kensington	ELPSL01

Soporte

Página Web en Internet: www.latin.epson.com



En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina, S.A. (5411) 5167 0400	Epson Chile, S.A. (562) 484 3400	Epson Colombia (571) 523 5000	Epson Costa Rica (506) 210 9555	Epson México, S.A. (5255) 1323 2000	Epson Perú (511) 418 0210	Epson Venezuela (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0
---	-------------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	--	------------------------------	---