

Proyector Epson PowerLite® 1915

El videoprojector diseñado para redes

Calidad de imagen increíble, incluso en lugares bien iluminados
4000 Ansi Lumens.

Imágenes nítidas y detalladas
Resolución nativa XGA (1024 X 768) con ratio de contraste de 2000:1.

Tecnología 3LCD
Colores ricos y vibrantes con rendimiento confiable.

Módulo Inalámbrico Integrado
Realiza presentaciones inalámbricas de PC o Mac con audio usando redes tipo 802.11 a/b/g. Además puedes adquirir la llave USB para una conexión inalámbrica inmediata. (únicamente PC)

Acceso conveniente en red
Proyecta imágenes y presentaciones a través de una red IP desde una locación remota.

Sin complicaciones de instalación sistema Plug & Play
Proyección de imágenes instantáneas de PC a través de la conexión USB.

Poderoso sonido y funciones de comunicación
Bocina integrada con 10W de potencia; Sistema de Closed Caption Decoder (decodificador de subtítulos).

Conectividad al extremo
Conexiones integradas al videoprojector RJ-45 LAN, puerto HDMI con HDCP para conexión digital.

Ajustes de imagen sencilla y una mayor flexibilidad de posicionamiento
Zoom manual de 1.6x con enfoque impulsado, puede controlarse a través de puerto RS-232 o vía remota.

Energía eficiente con lámpara E-TORL
Lámpara exclusiva de Epson con una duración de vida hasta de 3500 horas.*

Difusión de Mensajes
Envía imágenes o alertas a través de una red para anuncios o instrucciones. **

Control rápido y cómodo
Pantalla auto ajustable, apagado instantáneo, A/V Mute, Modo de espera.

Fácil manejo a distancia
Monitorea y controla el videoprojector a distancia con el software Epson EasyMP® Monitor.

Proyección en Red o sin computadora
Incluye software EasyMP que permite proyecciones inalámbricas o vía LAN, además puedes realizar presentaciones libres de PC.

Alta seguridad en cualquier entorno
Barra de soporte de metal, bloqueo del panel de control.

Liderazgo en seguridad inalámbrica
WPA2, PEAP y LEAP.

Facilidad de mantenimiento
Cambio de filtro de manera sencilla.

Maletín Incluido
Para una excelente portabilidad y protección cuando esté almacenado.

Garantía
Incluye 2 años de garantía en el equipo y 90 días en lámpara.

* Duración de la vida de lámpara varía en dependencia del modo seleccionado, condiciones de uso y ambiente. Brillo de la lámpara decrece con el paso del tiempo.

** Plug in disponible en www.epson.com



Proyecta a través de un cable USB convencional



Salida de aire frontal



Inalámbrico



Arranque y apagado instantáneo



Proyecta desde una memoria USB



Especificaciones del videoprojector Epson PowerLite™ 1915

Sistema de proyección

Tecnología Epson 3LCD

Método de proyección

Frontal / posterior / frontal en techo / posterior en techo

LCD

Tamaño 17.7 mm (0.7") x 3

Método de proyección Matriz activa TFT de silicio policristalino de Epson

Número de píxeles LCD's 786,432 puntos (1024 x 768) x 3

Resolución nativa 1024 x 768 XGA

Relación de aspecto 4:3 (soporta 16:9)

Disposición de píxeles Banda cruzada

Lente de proyección

Tipo Enfoque automático, zoom manual

Número F 1.75 - 2.42

Longitud focal 24 mm - 38.2 mm

Relación de Zoom Zoom óptico 1.0 - 1.6

Lámpara

Tipo E-TORL 230 W UHE

Duración 3500 horas* (modo económico), 2500 horas* (modo normal)

Distancia de proyección (tamaño de la pantalla)

96 cm - 16.24 m (30" - 300")

Corrección trapezoidal

Vertical +/- 30° automática (+/- 45° manual)

Horizontal +/- 20° automática (+/- 30° manual)

Brillo (típico)

Hasta 4000 ANSI lúmenes

Relación de contraste

Hasta 2000:1

Reproducción del color

16.77 millones de colores

Salida de audio

10W monoaural

Temperatura de operación

5°C - 35°C (41°F - 95°F)

Voltaje de suministro de energía

100 - 240 V AC +/- 10%, 50 - 60 Hz

Consumo de energía

341 W (encendido), 5.5W (Stand by con red activada), 0.2W (Stand by con red desactivada)

Dimensiones

Excluye pies 35.7 cm x 25.7 cm x 8.6 cm

Incluye pies 35.7 cm x 25.7 cm x 9.5 cm

Peso

3.5 Kg (7.82 lb)

Ruido del ventilador

Modo económico 29 dB

Modo normal 37 dB

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 / apagado, volumen, E-Zoom, AV mute, congelar, menú, ayuda, auto, modo de color, aspecto de pantalla, puntero, ID de control, avance y retroceso de página, funciones de mouse, selección de fuente, computadora, video, USB, LAN, búsqueda automática de fuente de video, botón de usuario, ajuste de pantalla, ajuste focal

Ángulo de operación

Derecha / Izquierda +/- 30 grados

Superior / Inferior +/- 30 grados

Distancia de operación

8 m

RGB E/S analógica

Rendimiento del despliegue

Nativo 1024 x 768 (XGA)

Resoluciones 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 800 (WXGA)

soportadas 1440 x 900 (WSXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1600 x 1200 (UXGA),

Terminal de entrada

Video Mini D - sub 15 pines x 2

Audio Mini Plug Stereo x 2

Terminal de salida

Video Mini D - sub 15 pines (salida para monitor) x 1

Audio

Mini Plug Stereo x 1

E/S del video

Rendimiento del despliegue

NTSC: 560 líneas

PAL: 560 líneas

Señal de entrada

NTSC/ NTSC4.43/ PAL/ M-PAL/ N-PAL/ PAL 60/ SECAM

SDTV: 480i, 480p, HDTV: 720p, 1080i, 1080p

Terminal de entrada

Video

Video compuesto: RCA x 1

S-Video: Mini DIN x 1

Video por componentes Mini D-sub HD 15 pines x 2

(en común con conectores RGB análogos)

Video-RGB: Mini D-sub 15 pines x 2

(en común con conectores RGB análogos)

RCA x 1 (L, R) Mini plug estéreo x 2

500m Vrms/47 Kohm

Audio

Señal de audio

HDMI x 1 V. 1.3 con HDCP

Otras interfaces

Conector USB Tipo B x 1 (para control del mouse y proyección de imagen)

Conector USB Tipo A x 2 (para presentación de archivos en memorias USB y para cámara de documentos Epson)

Conector serial: RS-232c x 1

Conector LAN RJ45 x 1

Puerto interno para módulo de red inalámbrica

Provisión de bloqueo estilo Kensington®, barra de anclaje (metálica) para asegurar con cable o candado de seguridad

Seguridad

Contenido

Cable de alimentación, cable para computadora (VGA), cable USB tipo A-B, control remoto del videoprojector, baterías, guía de instalación rápida, manual del usuario en CD, maletín de transporte blando, módulo de red inalámbrica

Números de parte de productos y accesorios

Proyector Epson PowerLite 1915	V11H313020
Lámpara de repuesto	V13H010L53
Filtro de aire	V13H134A24
Módulo inalámbrico (W-LAN)	V12H306P11
Conexión rápida inalámbrica USB	V12H005M6

Panel de conexión



Distancia mínima y máxima de proyección

Epson PowerLite 1915			
4:3 Tamaño de pantalla	Distancia mínima (Wide)	Distancia máxima (Tele)	Distancia vertical desde el centro del lente al borde inferior de la pantalla
X (Tamaño de pantalla/dimensión)	Y (cm)		Z (cm)
30" / 61 x 46 cm	96	158	4
40" / 81 x 61 cm	130	212	6
60" / 120 x 90 cm	197	321	8
80" / 160 x 120 cm	265	430	11
100" / 200 x 150 cm	332	538	14
200" / 410 x 300 cm	670	1081	28
300" / 610 x 460 cm	1007	1624	42

* La duración de la lámpara dependerá del modo seleccionado, las condiciones medioambientales y el uso. La brillantez de la lámpara disminuye con el tiempo.

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