



PROYECTOR EPSON V11HA80021 3LCD 1280X800 WXGA 4100 LUMENES ANSI INALAMBRICO CON BOCINAS BLANCO

El proyector Epson 3LCD 4100L WXGA Inalambrico V11HA80021 es un dispositivo disenado para presentaciones de alta calidad. Con un brillo de 4100 lumenes ANSI, ofrece imagenes nitidas y claras, incluso en entornos iluminados. La resolucion original del proyector es WXGA (1280x800), lo que permite una visualizacion detallada. Este proyector cuenta con tecnologia 3LCD, que proporciona una amplia gama de colores, alcanzando hasta 1.07 mil millones de colores. La relacion de contraste tipica es de 2500000:1, lo que mejora la profundidad y el detalle de las imagenes proyectadas. La distancia focal fija es de 3.7 mm, y el enfoque se realiza de manera manual. El dispositivo incluye altavoces incorporados y un nivel de ruido en modo economico de 27 dB, lo que lo hace adecuado para presentaciones en entornos silenciosos. Ademas, cuenta con conectividad Wi-Fi, permitiendo la proyeccion inalambrica de contenido. La compatibilidad de tamano de pantalla varia entre 1727.2 mm y 2540 mm (68 - 100"), y soporta relaciones de aspecto de 4:3, 16:10 y 16:9. En terminos de conectividad, el proyector dispone de tres puertos HDMI, dos puertos USB 2.0, y tres puertos VGA (D-Sub). Tambien incluye un puerto de servicio USB Tipo B y un puerto Ethernet, con una velocidad de transferencia de datos de 10/100 Mbit/s. La entrada de video compuesto esta disponible, aunque no es compatible con senales analogicas. El proyector tiene un peso de 6 kg y dimensiones de 356 mm de ancho, 133 mm de altura y 395 mm de profundidad. La fuente de energia es de corriente alterna, con un voltaje de entrada de 100 - 240 V y un consumo energetico de 277 W. La vida util de la fuente de luz en modo economico es de 30000 horas, mientras que en modo normal es de 20000 horas. El dispositivo permite correccion trapezoidal horizontal y vertical en un rango de -3 a 3. Tambien incluye un microfono con jack de entrada y un mando a distancia para facilitar su uso. La temperatura operativa oscila entre 0 y 40 C, y el rango de humedad relativa para su funcionamiento es del 20 al 80%. El proyector Epson 3LCD 4100L es ideal para su instalacion en techo, escritorio o pared, y se presenta en un elegante color blanco. La ranura para cable de seguridad y el tipo de ranura de bloqueo del cable Kensington anaden un nivel adicional de seguridad al dispositivo.

Medios de almacenaje

Tarjeta de lectura integrada

No

Puertos e Interfaces

Cantidad de puertos USB 2.0

2

Tipo de puerto de servicio

USB Tipo B

Microfono, jack de entrada

Si

Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada

0

Entrada de video compuesto

1

Puerto DVI

No

Numero de puertos HDMI

3

Tipo de serie de interfaz

RS-232C

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

3

Salidas para auriculares

3

Multimedia

Altavoces incorporados

Sı

Potencia estimada RMS

16W

Peso y dimensiones

Altura

133 mm

Profundidad

395 mm

Peso

6 kg

Ancho

356 mm

Exhibicion

Pantalla incorporada

No

Otras caracteristicas

Numero-F (apertura relativa)

1.6

Control de energia

Consumo energetico

277 W

Fuente de energia

Corriente alterna

Frecuencia de entrada AC

50/60Hz

Voltaje de entrada AC

100 - 240V

Diseno

Color del producto

Blanco

Ranura para cable de seguridad

Si

Tipo de ranura de bloqueo del cable

Kensington

Contenido del embalaje

Interactive pen included

Si

Mando a distancia

Si

Pilas incluidas

Si

Cables incluidos

Corriente alterna, USB

Sistema de lentes

Relacion de alcance

0.27 - 0.37:1

Enfoque



-3 - 3°

Brillo de proyector

Manual Distancia focal fija 3.7 mm Conexion Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos 10/100Mbit/s **Ethernet** Si Wifi Si Wi-Fi estandares 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac) **Smart TV** No Miracast Si **Condiciones ambientales** Intervalo de humedad relativa durante almacenaje -10 - 90% Intervalo de temperatura operativa 0 - 40 °C Intervalo de humedad relativa para funcionamiento 20 - 80% Desempeno Nivel de ruido 37 dB Nivel de ruido (modo economico) 27 dB Filtro de aire Si Exhibicion en pantalla (OSD) Si Posicionamiento de mercado Presentacion Proyector Brillo de proyector (modo economico) 2100 lumenes ANSI Correccion vertical de keystone (trapezoide) -3 - 3° Alcance de zoom 1.35:1 Razon de contraste (tipica) 2500000:1 **Smart projector** No Relacion de aspecto nativa Correccion trapezoidal, horizontal



4100 lumenes ANSI

Tecnologia de proyeccion

3LCD

Resolucion original del proyector

1280x800 WXGA

Compatibilidad de tamano de pantalla

1727.2 - 2540 mm (68 - 100")

Numero de colores

1.07 mil millones de colores

Relaciones de aspecto compatibles

4:3, 16:10, 16:9

Tamano de matriz

1.5 cm (0.59")

Video

Alta Definicion Total

No

Senal analogica

No compatible

3D

No

Caracteristicas

Interactivo

Si

Ubicacion

Techo, Escritorio, Pared

\$35,756.12MN