

Venta de Impresoras y consumibles Xerox, Epson, Konica Minolta, Dataproducts, Zebra, Refacciones DELL, HP y Epson

Absolut PC S.A. de C.V.

POWERLITE PRO G5150 NL

\$52 673.08 (16 % I.V.A. IncluÃ-do)



Â
Â PowerLite Pro G5150NL
Â

El proyector Epson PowerLite Pro G5150NL ha sido diseÃ±ado teniendo en cuenta sus necesidades de instalaciÃ³n y es la soluciÃ³n perfecta para cualquier auditorio, salÃ³n de clases o sala de reuniones. Este poderoso proyector con 4000 lÃ¡mparas y resoluciÃ³n XGA estÃ¡ listo para conectarse en red y le permitirÃ¡ hacer presentaciones increÃ­bles. El PowerLite Pro G5150NL ha sido diseÃ±ado especialmente para conectarse e integrarse con mÃ¡s facilidad a sofisticadas aplicaciones de programaciÃ³n y controladores, tanto de IP como de RS-232, y es compatible con pantallas tÃ¡ctiles y dispositivos de varios contenidos. AdemÃ¡s, estÃ¡ listo para HDMI, seÃ±al digital y conexiÃ³n inalÃ¡mbrica.Â

Â Â
Â
PowerLite Pro G5150NLÂ

Â
Â
El proyector Epson PowerLite Pro G5150NL ha sido diseÃ±ado teniendo en cuenta sus necesidades de instalaciÃ³n y es la soluciÃ³n perfecta para cualquier auditorio, salÃ³n de clases o sala de reuniones. Este poderoso proyector con 4000 lÃ¡mparas y resoluciÃ³n XGA estÃ¡ listo para conectarse en red y le permitirÃ¡ hacer presentaciones increÃ­bles. El PowerLite Pro G5150NL ha sido diseÃ±ado especialmente para conectarse e integrarse con mÃ¡s facilidad a sofisticadas aplicaciones de programaciÃ³n y controladores,

tanto de IP como de RS-232, y es compatible con pantallas táctiles y dispositivos de varios contenidos. Además, está listo para HDMI, señal digital y conexión inalámbrica.

•

•

•

Características

•

• Presentaciones increíbles 4000 lúmenes y resolución XGA

•

• Conectividad avanzada: dos entradas RGB de computadora, tres conexiones para componentes (5 BNC y HD15) y un puerto digital HDMI con HDCP

•

• Diseño con lente centrado, mecanismo de desplazamiento del lente vertical/horizontal y lente estándar con zoom más ancho, de 1.8x (el lente se vende por separado)

•

• Cinco lentes Epson fácilmente intercambiables disponibles; (el lente se vende por separado)

•

• Encendido y apagado directo

•

• Relación de contraste 1000:1

•

• Limpieza y reemplazo rápidos y sencillos del filtro, fácil acceso lateral a la lámpara

•

• Tarjeta inalámbrica opcional para mayor flexibilidad.

•

• RJ-45 con software de monitoreo Epson incluido

• Brillo / Lumens 4000 lúmenes

•

•

• Resolución nativa XGA 1024x768 Píxeles

•

•

• Control remoto Selección de fuente, encendido, aspecto, modo de color, volumen, e-zoom, A/V mute, congelar, página arriba y abajo, ayuda, auto, funciones de mouse, ID

•

•

• Contraste 1000:1

•

•

• Nivel de ruido 35 dB (alta luminosidad) 29 dB (baja luminosidad)

•

•

• Corrección de trapecio Vertical: +/- 40 grados Horizontal: +/-20 grados

•

•

• Sistema de proyección Tecnología 3LCD Epson de 3-chips

•

•

• Método de proyección Delantera, posterior, soporte para techo

•

•

• Lentes Los lentes se venden por separado, por favor consultar los accesorios disponibles

•

•

•

•

•

•

Â Â
Â LámparaÂ Â 210W UHE, 2000H (alta luminosidad), 3000H (baja luminosidad)Â Â Â
Â Â
Â Â
Â TV CompatibleÂ Â NTSC: 560 líneas
PAL: 560 líneas
Señal de entrada
NTSC/NTSC4.43/PAL/M-PAL/N-PAL/PAL60/ SECAM
480i, 480p, HDTV: 720p y 1080iÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Reproducción de coloresÂ Â 16,7 millones de coloresÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Tarjeta de sonidoÂ Â 7 WattsÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Distancia de proyecciónÂ Â 1,4 a 14,3 mtsÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Características FísicasÂ Â Ancho: 46.9 cm Profundidad: 33.6 cm Alto: 13.4 cm Peso: 6.8 KgÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Requerimientos eléctricosÂ Â Voltaje: AC 100-120V / 220-240V Frecuencia: 50-60 HzÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â Condiciones ambientalesÂ Â Temperatura de operación 0°C a 40°CÂ Â Â
Â Â
Â Â
Â GarantíaÂ Â 2 años en el proyector y 3 meses en la lámparaÂ

Â

[Información](#)