

Epson Pro EX9210 video proyector Proyector de alcance estándar 3400 lúmenes ANSI 3LCD WUXGA (1920x1200) Negro

Marca : Epson

Código del producto: V11H841020

Nombre del producto : Pro EX9210

Epson Pro EX9210. Brillo de proyector: 3400 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3LCD, Resolución original del proyector: WUXGA (1920x1200). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 6000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 10000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 20.42 - 24.5 mm, Rango de apertura: 1.5 - 1.71. Señal analógica: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM, Formatos gráficos soportados: 800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280.... Tipo de conector HDMI: De tamaño completo



Proyector		Puertos e Interfaces	
Relaciones de aspecto compatibles	4:3, 16:10, 16:9	Tipo de conector HDMI	De tamaño completo
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	1
Distancia de proyección del objetivo	0.9 - 9 m	Número de puertos USB 2.0 tipo B	1
Brillo de proyector *	3400 lúmenes ANSI	Entrada de audio (L,R) *	1
Tecnología de proyección *	3LCD	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Resolución original del proyector *	WUXGA (1920x1200)	Número de puertos HDMI *	2
Razón de contraste (típica) *	15000:1	Entrada de video compuesto *	1
Relación de aspecto nativa *	16:10	Enlace de alta definición móvil (MHL)	✓
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Características	
Corrección trapezoidal, horizontal	30°	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	30°	Modos de proyección	Techo, Frente, Parte trasera
Tipo de matriz	3-panel (p-Si TFT activa)	Nivel de ruido *	37 Db
Fuente luminosa		Protección mediante contraseña	✓
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Multimedia	
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	10000 h	Potencia estimada RMS	2 W
Tipo de lámpara	UHE	Diseño	
Poder de la lámpara	200 W	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Sistema de lentes		Color del producto *	Negro
Enfoque *	Manual	Exhibición	
Intervalo de longitud focal	20.42 - 24.5 mm	Pantalla incorporada *	✗
Rango de apertura	1.5 - 1.71	Control de energía	
Capacidad de zoom	✓	Fuente de energía *	Corriente alterna
Tipo de zoom	Manual	Consumo energético *	315 W
Alcance de zoom	1.2:1	Consumo de energía (modo de ahorro)	228 W
Relación de alcance	1.38	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Vídeo		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Señal analógica *	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM	Condiciones ambientales	
Full HD *	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C

Vídeo		Contenido del empaque	
Formatos gráficos soportados	800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1280 x 960, 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+)	Control remoto incluido *	✓
		Detalles técnicos	
		Certificados de cumplimiento	RoHS

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date