

Epson PowerLite V11H985020 video proyector Proyector de alcance estándar 4000 lúmenes ANSI 3LCD WXGA (1200x800) Blanco

Marca : Epson

Familia de productos:
PowerLite

Código del producto:
V11H985020



Nombre del producto :
V11H985020

Epson PowerLite V11H985020. Brillo de proyector: 4000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3LCD, Resolución original del proyector: WXGA (1200x800). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 10000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 17000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 16.9 - 20.28 mm. Señal analógica: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 960, 1366 x 768, 1400 x 1050.... Tipo de serie de interfaz: RS-232C



Proyector		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	838.2 - 8128 mm (33 - 320")	Ethernet *	✓
Distancia de proyección del objetivo	0.91 - 9.07 m	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Brillo de proyector *	4000 lúmenes ANSI	Medios de almacenaje	
Tecnología de proyección *	3LCD	Lector de tarjeta integrado *	✗
Resolución original del proyector *	WXGA (1200x800)	Características	
Razón de contraste (típica) *	16000:1	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Relación de aspecto nativa *	16:10	Nivel de ruido *	37 Db
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Multimedia	
Corrección trapezoidal, horizontal	-30 - 30°	Altavoces incorporados *	✓
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Potencia estimada RMS	16 W
Fuente luminosa		Número de altavoces incorporados	1
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Diseño	
Vida útil de la fuente de luz *	10000 h	Posicionamiento de mercado *	Presentación
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	17000 h	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Tipo de lámpara	UHE	Color del producto *	Blanco
Poder de la lámpara	210 W	Ubicación	Techo
Sistema de lentes		Ranura para cable de seguridad	✓
Enfoque *	Manual	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Intervalo de longitud focal	16.9 - 20.28 mm	Exhibición	
Vídeo		Pantalla incorporada *	✗
Señal analógica *	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM	Control de energía	
Full HD *	✗	Fuente de energía *	Corriente alterna
3D *	✗	Consumo energético *	345 W
Formatos gráficos soportados	640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 960, 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA)	Consumo de energía (modo de ahorro)	235 W
Puertos e Interfaces		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Cantidad de puertos USB 2.0 *	2	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Número de puertos USB 2.0 tipo B	1	Condiciones ambientales	
Entrada de audio (L,R) *	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
		Peso y dimensiones	
		Ancho	299.7 mm

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Entrada de micrófono	✓	Profundidad	248.9 mm
Tipo de serie de interfaz *	RS-232C	Altura	91.4 mm
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1	Peso *	2.8 kg
Número de puertos HDMI *	2	Contenido del empaque	
Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada *	2	Control remoto incluido *	✓
Puerto DVI *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, VGA
Red		Detalles técnicos	
Smart TV *	✗	Certificados de sustentabilidad	RoHS
		Certificados de cumplimiento	RoHS



0010343954168



010343954168

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.