

Epson PowerLite E20 video proyector Proyector de alcance estándar 3400 lúmenes ANSI 3LCD XGA (1024x768) Blanco

Marca : Epson

Familia de productos:
PowerLite

Código del producto:
V11H981020



Nombre del producto : E20

3LCD, 3400 lumens, 1024 x 768 (XGA), 4:3, 210 W UHE, 2.7 kg

[Epson PowerLite E20 video proyector Proyector de alcance estándar 3400 lúmenes ANSI 3LCD XGA \(1024x768\) Blanco:](#)



Crea entornos de aprendizaje atractivos con el proyector 3LCD ultrabrillante.

Obtén una sorprendente proyección en la sala de clases a un precio accesible con el proyector PowerLite E20. Con la avanzada tecnología 3LCD, este proyector ultrabrillante de 3.400-lúmenes¹ ofrece imágenes vibrantes y muy reales con el mejor Brillo de Color² y una resolución nativa XGA. Diseñado específicamente para ambientes de salas de clases, el PowerLite E20 aumenta la participación y enriquece las lecciones con conectividad HDMI® y un altavoz incorporado de 5 W. Construido para durar, este proyector proporciona una larga vida útil de la lámpara de 12.000 horas en Modo ECO³, además de una fácil instalación y flexibilidad de posicionamiento para una fácil proyección desde cualquier lugar de la sala de clases.

Proyector		Red	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 8890 mm (30 - 350")	Smart TV *	✗
Distancia de proyección del objetivo	0.76 - 10.34 m	Ethernet *	✗
Brillo de proyector *	3400 lúmenes ANSI	Wifi *	✗
Tecnología de proyección *	3LCD	Medios de almacenaje	
Resolución original del proyector *	XGA (1024x768)	Lector de tarjeta integrado *	✗
Razón de contraste (típica) *	15000:1	Características	
Relación de aspecto nativa *	4:3	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Número de colores	1.073 mil millones de colores	Nivel de ruido *	37 Db
Corrección trapezoidal, horizontal	30°	Multimedia	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	30°	Altavoces incorporados *	✓
Tipo de matriz	3-panel (p-Si TFT activa)	Potencia estimada RMS	5 W
Salida de luz blanca	3400 lúmenes ANSI	Número de altavoces incorporados	1
Salida de luz de color	3400 lúmenes ANSI	Diseño	
Fuente luminosa		Posicionamiento de mercado *	Presentación
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	Color del producto *	Blanco
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	12000 h	Ubicación	Techo
Tipo de lámpara	UHE	Ranura para cable de seguridad	✓
Poder de la lámpara	210 W	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Sistema de lentes		Exhibición	
Enfoque *	Manual	Pantalla incorporada *	✗
Distancia focal fija	1.44 mm	Control de energía	
Alcance de zoom	1.35:1	Fuente de energía *	Corriente alterna
Vídeo		Consumo energético *	345 W
Señal analógica *	NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM	Consumo de energía (inactivo) *	2 W
Full HD *	✗	Consumo de energía (modo de ahorro)	235 W
3D *	✗	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Puertos e Interfaces		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Cantidad de puertos USB 2.0 *	1	Condiciones ambientales	
Entrada de audio (L,R) *	1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 35 °C
Tipo de serie de interfaz *	RS-232C		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Ancho	299.7 mm
Número de puertos HDMI *	1	Profundidad	248.9 mm
Video componente (YPbPr/YCbCr) entrada *	2	Altura	91.4 mm
Puerto DVI *	✘	Peso *	2.7 kg
		Contenido del empaque	
		Control remoto incluido *	✓
		Pilas incluidas	✓
		Cables incluidos	Corriente alterna, VGA



0010343954120



010343954120

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.