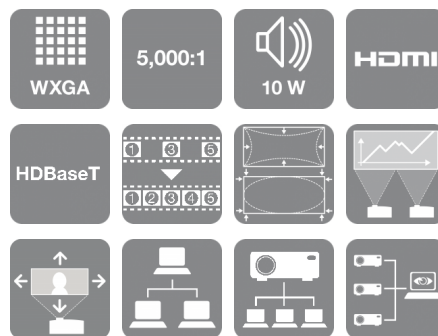


EB-G6270W



FICHA TÉCNICA



El proyector de instalación profesional Epson EB-G6270W es perfecto para los entornos empresariales, las aplicaciones educativas, los mercados de alquiler y el sector de la cartelería digital. La tecnología 3LCD de Epson y la emisión igualmente elevada de luz blanca y de color garantizan que las presentaciones importantes se vean con colores vivos y realistas, y puedan mostrarse con diversos niveles de luz ambiental. Este proyecto puede colocarse incluso en posiciones difíciles gracias a sus innovadoras características de instalación.

El proyector Epson EB-G6270W garantiza una calidad de imagen superior y la mejor presentación posible. Este proyector de 6500 lúmenes cuenta con tecnología 3LCD de Epson y alta luminosidad para mostrar imágenes con colores más exactos y mayor detalle. Una nueva lente estándar mejorada ayuda a reducir los destellos y enfocar óptimamente.

La configuración y la instalación son procesos muy sencillos. El desplazamiento de la lente gran angular permite colocar fácilmente el proyector, incluso en posiciones difíciles, sin distorsionar ni desenfocar la imagen. Además, el potente zoom, junto con la corrección Keystone vertical manual y la lente centrada, facilitan aún más la configuración en distintas posiciones. El proyector también puede girarse verticalmente 360 grados, lo que permite proyectar imágenes directamente en el techo o en el suelo¹.

El proyector EB-G6270W también cuenta con varias características innovadoras. La combinación de bordes hace posible la proyección de una imagen de pantalla panorámica haciendo uso de varios proyectores que funcionen en paralelo. También se pueden conectar hasta cinco dispositivos distintos mediante la entrada HD-BaseT con un cable de 100 m. La entrada HDMI permite la conexión de diversos equipos de alta definición para mostrar contenido de forma sencilla.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Alta emisión de luz**
Emisión de luz blanca y en color igual de elevadas (6500 lúmenes)
- **Imagen de alta calidad**
Tecnología 3LCD, WCL0, uniformidad del color, lente estándar mejorada
- **Instalación flexible**
Desplazamiento de la lente gran angular, corrección Keystone vertical y horizontal manual
- **Fácil de configurar**
Conectividad HDBaseT y HDMI. Compatible con las lentes de la serie EB-G5 de Epson²



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,76 pulgada con C2 Fine

IMAGEN

Emisión de luz en color	6.500 Lumen-4.550 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	6.500 Lumen - 4.550 Lumen (económico)
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de contraste	5.000 : 1
Lámpara	380 W, 2.000 h Durabilidad, 4.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Manual vertical: $\pm 30^\circ$, Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Alta definición	HD Ready
Relación de aspecto	16:10
Procesamiento de vídeo	10 Bits

ASPECTO

Relación proyección	1,26 - 2,30:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Tamaño proyección	50 pulgadas - 300 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	1,4 m - 8,4 m
Distancia proyector tele	2,5 m - 15 m
Lente de proyección número F	1,65 - 2,55
Distancia focal	21,28 mm - 37,94 mm
Foco	Manual
Relación de zoom de lente de proyección	1 - 1,8 : 1
Lente	Óptico
Desplazamiento de lente	Manual - Vertical $\pm 67\%$, horizontal $\pm 30\%$

CONECTIVIDAD

Interfaces	HD-BaseT, Entrada de audio Cinch, RS-232C, Entrada de audio Stereo mini-jack (4x), Salida de audio Stereo mini-jack, Entrada S-Video, Entrada BNC, Entrada compuesto, Puerto de pantalla, Entrada HDMI, Salida VGA, Entrada VGA, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (opcional), WLAN, 10 Base-T, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
------------	--

FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Protección por contraseña
Características	Botón mute, Administración redes, Transmisión de imagen en red, PC Free, Quick Corner, Control de color de seis ejes, función dividir pantalla, Asa de transporte
Modos de color	Dinámico, Foto, Presentación, sRGB, Teatro, DICOM SIM
Modos de color 2D	Automático, Dinámico, Salón, Natural, Cine

GENERAL

Consumo de energía	542 vatio, 405 vatio (económico), 0,41 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	505 x 406 x 171 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	9,9 kg
nivel de ruido	Normal: 39 dB (A) - Ahorro: 31 dB (A)
Software incluido	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection
Altavoces	10 vatio
Voltaje de suministro	CA 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatura	almacenamiento -10°C - 60°C
Humedad del aire	Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90%
Opciones	Montaje en techo MB22
Presión acústica	Operación: 39 dB (A)-Standby: 31 dB (A)

OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller o 15.000 h, lámpara: 36 meses o 1.000 h
----------	---

EB-G6270W

INCLUYE

- Sujeción de cables
- Manual de usuario (CD)
- Mando a distancia incl. pilas
- Cable de alimentación
- Cable ordenador
- Cubierta de cable

1. - Requiere montaje adicional para techo 2 - Excepto lente ELPLS05.

EPSON[®]

ACCESORIOS OPCIONALES

- 3D Polarizer - ELPLP01
V12H618A01
- Filtro de Aire- ELPAF43
V13H134A43
- Lámpara - ELPLP76
V13H010L76
- Memoria USB de conexión inalámbrica rápida - ELPAP09
V12H005M09
- Adapter Wireless LAN (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB22
V12H003B22

LENTES OPCIONALES

- Lente (ST Off Axis) - ELPLU01
V12H004U01
- Lente (de larga distancia) - ELPLL06
V12H004L06
- Lente (de media distancia 2) - ELPLM05
V12H004M05
- Lente (de media distancia 1) - ELPLM04
V12H004M04
- Lente (gran angular posterior) - ELPLR03
V12H004R03

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H702040
Código de barras	8715946548562
Dimensiones embalaje individual	762 x 432 x 324 mm
Peso de la caja	12,9 kg
Cantidad para pedidos múltiples	1 Unidades
País de origen	China
Tamaño de la paleta	7 unidad



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55

Central: Cerdanyola
Avda. Roma, 18-26
08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)

www.epson.es

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

EPSON[®]