



PROYECTOR EPSON EB-PU1008B 3LCD WUXGA 1920 X 1200 8500 LUMENES NEGRO - NO INCLUYE LENTE

El proyector Epson EB-PU1008B es un dispositivo de proyeccion de alta calidad que utiliza tecnologia 3LCD, ofreciendo una resolucio original WUXGA de 1920 x 1200 pixeles. Este proyector inteligente cuenta con un brillo de 8500 lumen ANSI, lo que garantiza imagenes nitidas y vibrantes en diversas condiciones de iluminacion. El proyector tiene una relacion de contraste tipica de 15000:1, lo que permite una excelente diferenciacion entre los tonos claros y oscuros. Su capacidad de proyeccion se extiende a una distancia de 1.45 a 2.32 metros, con un rango de cambio horizontal de la lente de -30 a 30% y correccion trapezoidal horizontal de -20 a 20u00b0. Ademas, el enfoque es automatico, facilitando la configuracion inicial. En terminos de conectividad, el Epson EB-PU1008B incluye un puerto Ethernet LAN (RJ-45), un puerto DVI, un puerto HDBaseT y un puerto VGA (D-Sub), asi como dos puertos USB tipo A 3.0. Tambien cuenta con un puerto HDMI de version 2.3, lo que permite la conexio a una variedad de dispositivos multimedia. La compatibilidad con formatos de video incluye 480i, 480p, 576i, 576p, 1080i y 1080p, asi como formatos graficos de hasta 3840 x 2160. El proyector tiene un consumo de energia de 559 W durante su funcionamiento normal y 2 W en modo inactivo. Su vida util de la fuente de luz es de 20,000 horas, lo que reduce la necesidad de mantenimiento frecuente. El nivel de ruido en modo economico es de 30 dB, mientras que en funcionamiento normal alcanza los 35 dB, lo que permite un ambiente de proyeccion relativamente silencioso. El diseno del proyector es elegante y funcional, con un color negro que se adapta a diversos entornos. Las dimensiones del dispositivo son 546.1 mm de ancho, 165.1 mm de altura y 436.9 mm de profundidad. Incluye un mando a distancia y un adaptador de corriente, asi como pilas para el control remoto. Este proyector esta disenado para el mercado empresarial, ofreciendo caracteristicas que facilitan presentaciones y proyecciones de alta calidad. La fuente de energia es corriente alterna, con un voltaje de entrada de 100-240 V y una frecuencia de 50-60 Hz. La capacidad de zoom es de 1.6:1, lo que permite ajustar la imagen segun las necesidades del espacio de proyeccion. En resumen, el proyector Epson EB-PU1008B combina tecnologia avanzada y facilidad de uso, siendo una opcion ideal para entornos profesionales que requieren proyecciones de alta definicion y calidad.

Puertos e Interfaces

USB 2.0 Type-B ports quantity

1

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos

1

HDBaseT port

Si

PC (D-Sub)

Si

Entrada de audio (L,R)

1

Version HDMI

2.3

Puerto DVI

Si

Numero de puertos HDMI

1

Tipo de serie de interfaz

RS-232C

Cantidad de puertos VGA (D-Sub)

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

2

Peso y dimensiones

Altura
165.1 mm

Profundidad
436.9 mm

Ancho
546.1 mm

Control de energia

Consumo energetico
559 W

Consumo de energia (inactivo)
2 W

Consumo de energia (ahorro)
469 W

Fuente de energia

Corriente alterna

Frecuencia de entrada AC
50-60 Hz

Voltaje de entrada AC
100-240 V

Diseno

Tipo de producto
Proyector de alcance estandar

Color del producto
Negro

Ranura para cable de seguridad
Si

Contenido del embalaje
Manual de usuario

Si

Mando a distancia
Si

Pilas incluidas
Si

Adaptador AC incluido
Si

Cables incluidos
Corriente alterna

Sistema de lentes
Enfoque
Auto

rango de cambio Horizontal de la lente
-30 - 30%

Intervalo de longitud focal
24 - 38.2 mm

Conexion
Ethernet

Si

Wifi

No disponible
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 45 Â°C
Desempeno
Nivel de ruido
35 dB
HDCP
Si
Nivel de ruido (modo economico)
30 dB
Posicionamiento de mercado
Negocios
Proyector
Distancia de proyeccion del objetivo
1.45 - 2.32 m
Alcance de zoom
1.6:1
Razon de contraste (tipica)
15000:1
Smart projector
Si
Relacion de aspecto nativa
16:9
Correccion trapezoidal, horizontal
-20 - 20Â°
Brillo de proyector
8500 lumenes ANSI
Tecnologia de proyeccion
3LCD
Resolucion original del proyector
1920x1200 WUXGA
Tipo de zoom
Auto
Numero de colores
1.07 mil millones de colores
Capacidad de zoom
Si
Relaciones de aspecto compatibles
4:3, 16:10, 16:9
Video
Alta Definicion Total
Si
3D
No
Formato de video soportado
480i, 480p, 576i, 576p, 1080i, 1080p
Formatos graficos soportados
1920 x 1200 (WUXGA), 3840 x 2160, 4096 x 2160
\$174,690.72MN \$155,344.29MN