

NEC ME331X

Proyector profesional para los negocios

Hoja de especificaciones



Rendimiento excelente a un bajo coste total de propiedad.

Garantiza el soporte perfecto para las clases y las presentaciones exitosas, el proyector compacto y multiuso ME331X brinda imágenes nítidas y colores naturales en su salón de clases o lugar de reuniones gracias a la tecnología LCD y al brillo de 3300 ANSI lúmen. La amplia conectividad y el WiFi opcional reúnen la flexibilidad máxima y una operación que ahorra tiempo. La función ya instalada MultiPresenter permite presentar y compartir de manera inalámbrica y simultánea para hasta 16 dispositivos si elige la opción con WiFi. La vida útil extendida de la lámpara y del filtro reducen tanto el tiempo para el mantenimiento como también los costes, así asegura una operación sin inconvenientes durante 5 años*.

El ME331X es la opción perfecta si considera reemplazar los proyectores XGA de la Serie M LCD. Cuenta con la misma huella de carbono, la misma posición de lente y de ángulo de proyección, y nunca hasta ahora había sido más fácil llevar la última tecnología a su salón de clases o lugar de reuniones ahorrando tanto tiempo como dinero sin mantenimiento. Gracias a su compatibilidad descendiente para las lámparas de la serie M LCD, incluso su inventario es una inversión segura!

* con operación de 8 hs diarias, 200 días al año

Beneficios

Gran zoom óptico 1.7x - para una flexibilidad máxima.

Menos costo total de propiedad - Gracias a la lámpara de larga vida y a los largos intervalos para cambio de filtro.

Versátil y móvil - compacto y de peso liviano, con HDMI y altavoz integrado de 20W.

Contenido de la pantalla que llama la atención - con resolución XGA y excelentes niveles de brillo y de gamas cromáticas, los espectadores podrán disfrutar de una experiencia visual excepcional.

Reemplazo rentable - de las instalaciones existentes con los modelos M LCD de NEC para lograr mejores imágenes para sus clases y sus presentaciones sin modificar el montaje de pared.

Información del producto

Nombre del producto	NEC ME331X
Grupo de productos	Proyector profesional para los negocios
Número de orden	60004228

Óptico

Tecnología de proyección	3LCD tecnología
Resolución nativa	1024 x 768 (XGA)
Relación de aspecto	4:3
Ratio de contraste ¹	12000:1
Brillo ¹	3300 ANSI Lumen
Lámpara	235 W AC (140 W AC modo Eco)
Vida útil de la fuente de luz [hs]	5000 (9000 modo Eco)
Lentes	F= 1,7-2,1, f= 17,5-29 mm
Corrección de la distorsión trapezoidal	+/- 30° horizontal manualmente / +/- 30° vertical manualmente
Factor de proyección	1.3 - 2.2 : 1
Distancia de proyección [m]	0,6 - 13,8
Tamaño de la pantalla (diagonal) [cm] / [pulgadas]	Máximo: 762 / 300"; Mínimo: 76 / 30"
zoom	Manual
Ajuste de enfoque	Manual
Resoluciones soportadas	1024 x 768 (MAC 19"); 1024 x 768 (XGA); 1152 x 870 (MAC 21"); 1280 x 1024 (MAC 23"); 1280 x 1024 (SXGA); 1280 x 720 (HDTV 720p); 1280 x 768 (WXGA); 1280 x 800 (WXGA); 1400 x 1050 (SXGA+); 1440 x 900 (WXGA+); 1600 x 1200 (UXGA); 1600 x 900 (WXGA++); 1680 x 1050 (WSXGA+); 1920 x 1080 (HDTV 1080p/i); 1920 x 1200 (WUXGA); 640 x 480 (MAC 13"); 640 x 480 (VGA); 720 x 480 (480p); 720 x 480 (SDTV 480i); 720 x 576 (SDTV 480p/i); 800 x 600 (SVGA); 832 x 624 (MAC 16")
Frecuencia	Horizontal: 15-100 kHz (RGB: 24 kHz- 100 kHz); Vertical : 50 - 120 Hz

Conectividad

Ordenador analógico	Entrada: 1 x Mini D-sub 15 patillas, compatible con componente (YPbPr) Salida: 1 x mini D-sub de 15 patillas
Digital	Entrada: 2 x HDMI™ (Deep Color, Lip sync)
Video	Entrada: 1 x RCA
Audio	Entrada: 2 x Jack de 3,5 mm; 2 x RCA estéreo Salida: 1 x 3,5 mm mini jack estéreo (variable)
Control	Entrada: 1 x D-Sub de 9 pines (RS-232) (macho)
LAN	1 x RJ45; WLAN opcional
USB	1 x Tipo A (USB 2.0 rápido de gran velocidad); 1 x Tipo B
Señales de vídeo	NTSC; PAL; PAL60; SECAM

Mando a distancia

Mando a distancia	Ajuste automático; Ajuste de la imagen; AV Mute; Control por ratón y función de presentación (avanzar / retroceder) opcionales; Elección de las fuentes de entrada; Freeze; Función de formato de imagen; Help Eco Mode; ID set; Modo gráfico; Regulación de volumen; Zoom digital
-------------------	--

Eléctrico

Alimentación	100-240 V AC; 50 - 60 Hz
Consumo [W]	230 (Normal) / 193 (Eco) / 2.3 (Network Stand-by) / 0.45 (Stand-by); 297 (Brillo alto)

Mecánico

Medidas (an x al x prof) [mm]	339 x 108,5 x 259 (sin pies ni lente)
Peso [kg]	2,9
Ruido del ventilador [dB (A)]	29 / 36 (Eco / Normal)

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente de funcionamiento [°C]	5 to 40
Humedad ambiental de funcionamiento [%]	20 to 80
Temperatura de almacenamiento [°C]	-10 to 50
Humedad de almacenamiento [%]	20 to 80

Ergonomía

Seguridad y Ergonomía	CE; EAC; ErP; RoHS; TUEV Type Approved; WEEE
Altavoces [W]	1 x 20 (Mono)

Funciones Adicionales

Características Especiales	Agrandar; Barra de seguridad; Bloqueo de teclado; Carbon Savings Meter; Conector de seguridad Kensington; Control RS-232; Corrección del color de la pared; Corrección trapezoidal ($H=\pm 30^\circ$, $V=\pm 30^\circ$); Crestron RoomView; Display USB; Encendido y apagado automático; Encendido/apagado rápido; Función de apagado directo; Gestión de colores; Logotipo del usuario, opcional; Mando a distancia virtual para control directo de PC; Menú de pantalla en 29 idiomas; Modo Auto Eco; Modo de gran altitud; NaViSet Administrator 2; simulación DICOM; Sistema de seguridad con contraseña; tapa para la lente; Temporizador de apagado; Transmisión de contenido por red; Visualización por USB para formato JPEG; WLAN opcional
----------------------------	--

Funciones ecológicas

Eficiencia Energética	Administración inteligente de energía; Consumo de energía reducido. Sólo 0,45W en stand-by; Función de silencio de 75 % AV; Función ECO con sólo un botón y botón con función de silencio AV; Modo Automático ECO; Programador ECO; Software de programación; Vida útil más larga de la fuente de luz
Materiales Ecológicos	100% de envases reciclables; Embalaje ECO; Manuales para descargar
Estándares Ecológicos	ErP compatible; RoHS compatible; WEEE

Garantía

Proyectores	3 años de servicio paneuropeo
Fuente de luz	6 meses, máx. 1000 horas

Contenido

Accesorios incluidos	Cable de señales Mini-D-SUB (1,8 m); Guía de instalación rápida; Mando a distancia por infrarrojo (RD-469E); Manual (CD-ROM); Sticker de seguridad; Utility software
----------------------	--

Accesorios opcionales

¹ En cumplimiento según ISO21118-2012



CE



TUEV Type
Approved



RoHS



ErP

© Copyright 2021 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Todos los nombres de hardware y software son marcas y/o marcas registradas de sus respectivos fabricantes. Todos los derechos reservados. Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. 09.12.2021