

NEC ME403U

Proyector profesional para los negocios

Hoja de especificaciones



La nueva generación de la Serie ME presenta un rendimiento excepcional de su lámpara de larga vida útil, para las salas pequeñas de clases y de reuniones, para el clásico uso de las presentaciones, brinda un tiro de proyección estándar muy especial. Mantiene los costes operacionales a un mínimo, sin el factor del coste de la lámpara, el usuario tendrá hasta 20.000 horas de proyección sin problemas, y sin tener que reemplazar la lámpara.

El gran zoom óptico de 1.6x brinda una flexibilidad de integración impresionante, facilita así el posicionamiento del proyector en la sala, también se puede aprovechar cualquier lugar preexistente montado en el techo sin tener que cambiarlo de lugar.

El proyector cuenta además con una capacidad de conexión inalámbrica avanzada y con una función integrada MultiPresenter, lo que le permitirá conectar y compartir el contenido y cambiar entre varios presentadores, sin tener que usar otros cables. El cambio entre un presentador y otro será fluido.

Beneficios

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 16W.

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

Amplia variedad de posibilidades flexibles de aplicación - gracias a una amplia gama de conectividad digital del futuro para poder realizar conferencias desde fuentes múltiples y para poder operar con pantallas divididas eficientemente.

Información del producto

| | |
|---------------------|---|
| Nombre del producto | NEC ME403U |
| Grupo de productos | Proyector profesional para los negocios |
| Número de orden | 60005221 |

Óptico

| | |
|--|--|
| Tecnología de proyección | 3LCD tecnología |
| Resolución nativa | 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Relación de aspecto | 16:10 |
| Ratio de contraste ¹ | 16000:1 |
| Brillo ¹ | 3700 Normal / 3000 Lúmenes ANSI eco; 4200 Lúmenes Centre |
| Brillo (modo de impulso) | 4000 ANSI Lumen |
| Lámpara | 225 W AC (151 W AC modo Eco) |
| Vida útil de la fuente de luz [hs] | 10000 (20000 modo Eco) |
| Lentes | F= 1,5-2,08, f= 17,2-27,7 mm |
| Corrección de la distorsión trapezoidal | +/- 30° manual horizontal / +/- 30° automatic / manual vertical |
| Ángulo de proyección [°] | 6,9 - 11,1 |
| Factor de proyección | 1.2 - 2 : 1 |
| Distancia de proyección [m] | 0,75 - 12,88 |
| Tamaño de la pantalla (diagonal) [cm] / [pulgadas] | Máximo: 762 / 300"; Mínimo: 76 / 30" |
| zoom | Manual; x1,6 |
| Ajuste de enfoque | Manual |
| Resoluciones soportadas | 1920x1200 (Resolución máxima de entrada análoga) |
| Frecuencia | Horizontal: 15-100 kHz (RGB: 24 kHz- 100 kHz); Vertical : 24 - 85 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: 1 x Jack de 3,5 mm; 1 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 B; 1x Type A (USB 2.0 high speed) with 1.5 Power Supply |
| Señales de vídeo | NTSC; PAL; PAL60; SECAM |

Mando a distancia

| | |
|-------------------|---|
| Mando a distancia | Ajuste automático; AV Mute; Control por ratón y función de presentación (avanzar / retroceder) opcionales; Freeze; Función de formato de imagen; ID set; Zoom digital |
|-------------------|---|

Eléctrico

| | |
|--------------|---|
| Alimentación | 100-240 V AC; 50 - 60 Hz |
| Consumo [W] | 295 (alto nivel de brillo) / 207 (Eco) / 1,5 (modo de reposo en red) / 0,5 (modo de reposo) |

Mecánico

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Medidas (an x al x prof) [mm] | 345 x 104,6 x 261 (sin pies ni lente) |
| Peso [kg] | 3,5 |
| Ruido del ventilador [dB (A)] | 29 / 37 (Eco / Normal) |
| Versiones | Blanco |

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 16 (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; Crestron RoomView; Display USB; Encendido y apagado automático; Encendido/apagado rápido; Función de apagado directo; Gestión de colores; 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; 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 | 2x AAA Batteries; 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

| | |
|-----------------------|--|
| Accesorios opcionales | Lámpara de repuesto (NP47LP); Módulo de LAN inalámbrica NP05LM2 (Europa), NP05LM4 (Rusia); Suspensor universal para techos (Pj01UCM) |
|-----------------------|--|

¹ En cumplimiento según ISO21118-2012



RoHS



TUEV Type
Approved



CE



ErP

© Copyright 2022 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. 19.07.2022