

Proyector NEC NP1250

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: NSH

Modelo de lámpara: NP06LP

Vida útil: 2000 h / 3000 h en modo Eco /

Potencia de la lámpara: 300 W / 264 en modo Eco /

Brillo: 3700 lm

Relación de contraste estático: 600:1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 108 kHz

Frecuencia vertical: 48 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: 3LCD / 3x0.8" p-Si /

Resolución real: 1024x768 pix / máximo - 1920x1080 /

Relaciones de aspecto admitidas: 4:3, 16:9

Proyección

Distancia de proyección, mn: 0,89 m

Distancia de proyección, mx: 20,8 m

Diagonal de la imagen : 0,76 - 12,7 m

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual / F= 1,7–2,2, f= 24,4–32,5 mm /

Hardware

Conectores de vídeo: VGA / 1 entrada y 1 salida / DVI-BNC-S-Videocompuesto componente

Conectores de audio: entrada de 3,5 mm (miniconector)/x3/salida 3.5 mm (miniconector) RCA (audio) / x2 /

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 33 dB / 30 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energía: 460 W / 410 ECO /

Dimensiones (HxWxD): 150x399x358 mm

Peso: 7,5 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: 5 opciones de cambio de lente para elegir con un obturador rápido Corrección automática de color Simulación de imágenes digitales y comunicaciones mdicas/simulación DICOM Sistema de seguridad triple Función Direct-on Elección de 5 opciones de cambio de lente con obturador rápido Corrección de color automática Imágenes digitales y simulación de comunicación mdica/simulación DICOM Sistema de seguridad tres veces Función de interruptor directo Elección de 5 opciones de cambio de lente con obturador rápido Corrección de color

automticalmgenes digitales y simulacin de comunicacin mdica/simulacin DICOM
Sistema de seguridad tres vecesFuncin de interruptor directo