

# Proyector NEC M402X

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de lámpara: NP30LP

Vida útil: 3500 horas

Vida útil (económica): 8000 horas

Potencia de la lámpara: 270 W

Brillo: 4000 lm

Relación de contraste dinámico: 10 000:1

Reproducción del color: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Velocidad de fotogramas: 50 - 120 Hz

Matriz

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0,55"

Resolución real: 1024x768 píxeles

Relaciones de aspecto admitidas: 4:3, 16:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 0.89 m

Distancia de proyección, mx.: 15,93 m

Diagonal de la imagen: 0,76 - 7,62 m

Proporción de proyección: 1,5:1 – 2,5:1

Zoom y enfoque: manual

Características y capacidades

Características : Protocolo PJ-Link Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia de sonido: 20 W

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida / compuesto componente

HDMI entradas: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida 3.5 mm (mini-Jack) RCA (audio)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) LAN (RJ-45) Sincronización 3D

General

Ruido (nominal): 38dB

Ruido (eco / silencioso) : 33 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 335 W / 246 W en modo economico /

Dimensiones (HxWxD): 98x368x286 mm

Peso: 3,6 kg