

Proyector NEC M332XS

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: NP30LP

Vida útil: 5000 horas

Vida útil (económica): 8000 h

Potencia de la Lámpara: 270 W

Brillo: 3300 lm

Relación de contraste dinámico: 10.000:1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño de matriz: 0.55"

Resolución real: 1024x768 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,68 m

Distancia de proyección mx: 1,76 m

Diagonal de imagen: 1,52 - 3,81 m

Relación de proyección: 0,56: 1

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 30 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link Soporte 3D Interactivo

Hardware

USB 2.0: 1 pc

Número de altavoces: 1 pc

Potencia : 20W

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

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: entrada de micrófono entrada de 3,5 mm (mini-Jack) 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): 39 dB

Ruido (eco / silencioso) : 33 dB

Potencia: red

Consumo de energia: 335 W / 246W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 97x368x286mm

Peso: 3,7 kg

7 kg

7 kg