

Proyector NEC PA703UL

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 20000 h

Lumen ANSI : 7000 lm

Relación de contraste dinámico: 2 500 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 153 kHz

Frecuencia de exploración vertical: 48 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD

Resolución real: 1900x1200 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

USB 2.0: 1 pieza

Conectores de video: VGA/DisplayPort

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de audio: 3,5 mm de entrada (miniconector) salida 3.5 mm (miniconector)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 42 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 33 dB

Alimentación: Red

Consumo de energía: 613W/566W Modo Eco /

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 208x580x494 mm

Peso: 18,2 kg