

# Proyector Casio XJ-A256

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED Lser

Vida útil: 20000 h

Brillo: 3000 lm

Relación de contraste estático: 2000:1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1280x800 pix / WXGA /

Soporte de formato de imagen: 16:10, 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1m

Distancia de proyección max: 9.6m

Diagonal de la imagen: 0.45 - 7.62 m

Zoom óptico: 2 x

Zoom y enfoque: motorizado

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) Salida de 3,5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 35 dB / 29 en modo ECO /

Alimentación: red

Consumo de energía: 270W / 190W Modo ECO1.130W Modo ECO 2 /

Dimensiones (HxWxD): 43x297x210 mm

Peso: 2,3 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 35 dB / 29 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energía: 270 W / 190 W en modo eco1.130 W en modo eco 2 /

Dimensiones (HxWxD): 43x297x210mm

Peso: 2,3 kg

5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 35 dB / 29 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energia: 270 W / 190 W en modo eco1.130 W en modo eco 2 /

Dimensiones (HxWxD): 43x297x210mm

Peso: 2,3 kg