

Proyector Sony VPL-DX270

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: LMP- D214

Vida: 3000 h / 10000 h ECO /

Potencia de la lámpara: 215W

Brillo: 3500 lm / 2200 lm Eco /

Contraste estático: 4000:1

Frecuencia horizontal: 19 - 92 kHz

Frecuencia vertical: 48 - 92 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD

Resolución real: 1024x768 pix

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,1 m

Distancia de proyección, mx.: 8.8 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Zoom óptico: 1,3 x

Zoom y enfoque: manual

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto

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

General

Alimentación: Red

Dimensiones (HxWxD): 80x325x231mm

Peso: 2,7 kg

5 mm (miniconector)

General

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 80x325x231mm

Peso: 2,7 kg

5 mm (miniconector)

General

Potencia: Red

Dimensiones (HxWxD): 80x325x231mm

Peso: 2,7 kg