

Proyector Mitsubishi XD700U

Color

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Modelo de Lámpara: VLT-XD700LP

Vida útil: 3000 h / 5000 ECO /

Potencia de la Lámpara : 280W / 230W en modo eco /

Brillo: 5000 lm

Contraste estático: 3 000:1

Matriz

Tecnología: DLP / 0.7" /

Resolución real: 1024x768 pix

Relaciones de aspecto compatibles: 4:3, 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1,2 m

Distancia de proyección, mx.: 9,6 m

Diagonal de la imagen: 1,02 - 7.62 m

Zoom y enfoque: manual

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware parte

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Video compuesto componente

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 /Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 34 dB / 28 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energía: 405 W

Dimensiones (HxWxD): 134x345x270 mm

Peso: 4,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 34 dB / 28 ECO /

Potencia: red

Consumo de energia: 405 W

Dimensiones (HxWxD): 134x345x270 mm

Peso: 4,1 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 34 dB / 28 ECO /

Potencia: red

Consumo de energia: 405 W

Dimensiones (HxWxD): 134x345x270 mm

Peso: 4,1 kg