

Proyector Hitachi CP- X5021N

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: DT01171

Vida útil: 3000 h / 5000 ECO /

Potencia de la lámpara: 245W

Brillo: 5000 lm / 3500 en modo eco /

Relación de contraste estático: 2000:1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Matrix

Tecnología: 3LCD / 0.63" x3 P-Si TFT /

Resolución real: 1024x768 pix / XGA /

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 0.9m

Distancia de proyección max: 16.5 m

Diagonal de la imagen: 0,76 - 7,62 m

Zoom óptico: 1,7 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida / BNC-S-Videocompuesto componente

Conectores de audio: Entrada de micrófono Entrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 / RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

Generalidades

Nivel de ruido (nominal): 36dB / 30 en modo eco /

Alimentación: red

Consumo de energía: 360W

Dimensiones (HxWxD): 103x400x318mm

Peso: 4,6 kg

62 m

Zoom óptico: 1,7 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida / BNC-S-Videocompuesto componente

Conectores de audio: micrófono- entrada entrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 / RCA (audio) / 1

entrada y 1 salida /

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360 W

Dimensiones (AlxAnxPr): 103x400x318 mm

Peso: 4,6 kg

62 m

Zoom ptico: 1,7 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /BNCS-Videocompuestocomponente

Conectores de audio: micrfono- entrada entrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 /RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360 W

Dimensiones (AlxAnxPr): 103x400x318 mm

Peso: 4,6 kg

7 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /BNCS-Videocompuestocomponente

Conectores de audio: entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 /RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

Generalidades

Ruido (nominal): 36dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360W

Dimensiones (HxWxD): 103x400x318mm

Peso: 4,6 kg

7 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /BNCS-Videocompuestocomponente

Conectores de audio: entrada de micrfonoEntrada de 3,5 mm (miniconector) / x2 /RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

Generalidades

Ruido (nominal): 36dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360W

Dimensiones (HxWxD): 103x400x318mm

Peso: 4,6 kg

6 kg

6 kg

5 mm (miniconector) / x2 /RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360 W

Dimensiones (AlxAnxPr) : 103x400x318 mm

Peso: 4,6 kg

5 mm (miniconector) / x2 /RCA (audio) / 1 entrada y 1 salida /

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 30 en modo ECO /

Alimentacin: Red

Consumo de energia: 360 W

Dimensiones (AlxAnxPr) : 103x400x318 mm

Peso: 4,6 kg