

Proyector NEC U310W

Propósito principal: de las presentaciones

Lmpara e imagen

Tipo de Impara: AC

Modelo de Impara: NP20LP

Vida til: 2500 h / 3000 ECO /

Potencia de la Impara: 280 W

Brillo: 3100 lm

Relacin de contraste esttico: 2 000:1

Frecuencia horizontal: 15 - 91,1 kHz

Frecuencia vertical: 50 - 85 Hz

Matrix

Tecnologa: DLP

Resolucin real: 1280x800 pix

Soporte de formato de imagen: 16:10

Proyeccin

Proyeccin trasera

Distancia de proyeccin mn: 0,15 m

Distancia de proyeccin mx: 0.31 m

Diagonal de la imagen: 1,96 - 2,54 m

Zoom y enfoque: manual / f =2.71 - 4.42 /

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de vdeo: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuestocomponente

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (mini -Jack) / x2 /Salida de 3,5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 32 en modo ECO /

Potencia: Red

Consumo de energia: 360 W / 315 en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406 mm

Peso: 6,5 kg

96 - 2,54 m

Zoom y enfoque: manual / f=2,71 - 4,42 /

Funciones y caractersticas

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuesto 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)

Generalidades

Ruido (nominal): 36dB / 32 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energia: 360W / 315W en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406mm

Peso: 6,5 kg

96 - 2,54 m

Zoom y enfoque: manual / f=2,71 - 4,42 /

Funciones y caractersticas

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuesto 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)

Generalidades

Ruido (nominal): 36dB / 32 en modo ECO /

Potencia: red

Consumo de energia: 360W / 315W en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406mm

Peso: 6,5 kg

54 m

Zoom y enfoque: manual / f=2,71 - 4,42 /

Funciones y funciones

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuetocomponente

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

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

General

Nivel nivel de ruido (nominal): 36dB / 32 en modo eco /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 360W / 315W en modo econmico /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406mm

Peso: 6,5 kg

54 m

Zoom y enfoque: manual / f=2,71 - 4,42 /

Funciones y funciones

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuestocomponente
Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector)/x2/Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA
(conector de audio)
Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)USB (esclavo)LAN (RJ-45)
General
Nivel nivel de ruido (nominal): 36dB / 32 en modo eco /
Alimentacin: red
Consumo de energia: 360W / 315W en modo econmico /
Dimensiones (HxWxD): 200x427x406mm
Peso: 6,5 kg
42 /

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuestocomponente
Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (mini-Jack) / x2 /Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA
(audio)
Conectores de servicio: Puerto COM (RS- 232)USB (esclavo)LAN (RJ-45)
General

Ruido (nominal): 36 dB / 32 en modo ECO /

Potencia: Red

Consumo de energia: 360 W / 315 en modo ECO /

Dimensiones (Al x An x Pr): 200x427x406 mm

Peso: 6,5 kg

42 /

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA / 2 entradas y 1 salida /S-Videocompuestocomponente
Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (mini-Jack) / x2 /Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA
(audio)
Conectores de servicio: Puerto COM (RS- 232)USB (esclavo)LAN (RJ-45)
General

Ruido (nominal): 36 dB / 32 en modo ECO /

Potencia: Red

Consumo de energia: 360 W / 315 en modo ECO /

Dimensiones (Al x An x Pr): 200x427x406 mm

Peso: 6,5 kg

5kg

5kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 32 ECO /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 360 W / 315 en modo econmico /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406 mm

Peso: 6,5 kg

5 mm (mini-Jack)RCA (audio)

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

General

Ruido (nominal): 36 dB / 32 ECO /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 360 W / 315 en modo econmico /

Dimensiones (HxWxD): 200x427x406 mm

Peso: 6,5 kg