

Proyector Eiki EK-301W

Color

Propósito principal: para presentaciones

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHP

Vida útil: 3000 h / 4000 h ECO /

Potencia de la lámpara : 280W

Brillo: 5100 lm

Contraste dinámico: 8000: 1

Reproducción cromática: 16 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 100 kHz

Frecuencia vertical: 48 - 85 Hz

Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.59" /

Resolución real: 1280x800 píxeles

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

Proyección

Distancia de proyección, min: 0,88 m

Distancia de proyección, mx: 10,83 m

Diagonal de la imagen: 1,02 – 7,62 m

Zoom y enfoque: Manual

Desplazamiento de lente: / ±45 % vertical, ±10 % horizontal /

Funciones y capacidades

Características: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo) LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40 dB / 36 dB en modo económico /

Potencia: red

Consumo de energía: 345 W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317 mm

Peso: 4,5 kg

83 m

Diagonal de la imagen: 1,02 – 7,62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ±45 % vertical, ±10 % horizontal /

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Potencia: Red

Consumo de energía: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317 mm

Peso: 4,5 kg

83 m

Diagonal de la imagen: 1,02 – 7,62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 45 % vertical, ± 10 % horizontal /

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Potencia: Red

Consumo de energía: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317 mm

Peso: 4,5 kg

02 – 7,62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 45 % vertical, ± 10 % horizontal 4Hardware

Conectores de video: VGA/1 entrada, 1 salida/compuesto

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) 3,5 salida mm (mini-Jack)RCA (audio)

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Potencia: Red

Potencia consumo: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso: 4,5 kg

02 – 7,62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 45 % vertical, ± 10 % horizontal 4Hardware

Conectores de video: VGA/1 entrada, 1 salida/compuesto

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) 3,5 salida mm (mini-Jack)RCA (audio)

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Potencia: Red

Potencia consumo: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso: 4,5 kg

62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 45 % vertical , ± 10 % horizontal /

Caracterstias y caracterstias

Caracterstias: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

Generalidades

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso : 4,5 kg

62 m

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 45 % vertical , ± 10 % horizontal /

Caracterstias y caracterstias

Caracterstias: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

Generalidades

Ruido (nominal): 40dB / 36dB ECO /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso : 4,5 kg

± 10 % horizontal /

Caracterstias y caracterstias

Caracterstias: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

Generalidades

Nivel de ruido (nominal): 40 dB / 36 dB en modo Eco /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso: 4,5 kg

±10 % horizontal /

Caractersticas y caractersticas

Caractersticas: Compatibilidad con MHL

Hardware

Conectores de video: VGA / 1 entrada, 1 salida /compuesto

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

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

Generalidades

Nivel de ruido (nominal): 40 dB / 36 dB en modo Eco /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317mm

Peso: 4,5 kg

5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB Eco /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345 W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317 mm

Peso: 4,5 kg

5 mm (miniconector)Salida de 3,5 mm (miniconector)RCA (audio)

Conectores de servicio: USB (esclavo)LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 40dB / 36dB Eco /

Alimentacin: red

Consumo de energia: 345 W

Dimensiones (HxWxD): 127x394x317 mm

Peso: 4,5 kg