

Disco INZI AONE VT-150 7,5x17/5x114,3 ET38 DIA67,1

Color:

Propósito principal: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 3500 horas

Vida útil (económica): 6000 horas

Potencia de la lámpara 240 W

Brillo -lúmenes: 2000 lúmenes

Contraste dinámico 10 000:1

Reproducción de color: 1000 millones de colores

Frecuencia de escaneo de líneas: 15 - 102 kHz

Frecuencia de escaneo vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología:

Resolución real : 1920x1080 píxeles

Compatibilidad con formato de imagen: 16:9, 4:3

Proyección

Proyección trasera:

Distancia de proyección, min: 1.02 m

Distancia de proyección, mx: 7,73 m

Diagonal de la imagen: 1,01 - 5,96 m

Relación de proyección: 1,15:1 – 1,5:1

Zoom óptico: 1,3

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ±5 % vertical /

Corrección trapezoidal (vertical), ±: 20 °

Características y características

Funciones: Compatibilidad con 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

Conectores de video: -componente compuesto

entradas: 2 piezas

Versin : 1.4

Conectores de audio: 3,5 mm de entrada (-) salida 3.5 mm (-) (audio)

Conectores de servicio: -puerto (-232) ()

General

Nivel de ruido (nominal): 33 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso) : 30 dB

Alimentacin: red

Consumo de energia: 353 W

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 109312244 mm

Peso: 2,65 kg

Funciones y caractersticas adicionales del proyector: Modo Modo Modo Modo Modo permite que el proyector ajuste automticamente la potencia de la lmpara para obtener el mximo ahorro mientras mantiene el mejor contraste y brillo de la imagen. Modo Activa automticamente el modo , qu tiempo de inactividad del proyector durante 3 minutos sin una fuente de video, enciende una pantalla en blanco y configura la potencia de la lmpara al 30 %. Modo Modo le permite encender una pantalla en blanco y ahorrar el consumo de energia de la lmpara en un 70 %.