

Proyector BenQ TH682ST

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Vida útil: 4000 horas

Vida útil (Económico): 8000 h

Potencia de la lámpara: 210W

ANSI Lúmenes: 3000 lm

Relación de contraste dinámico: 10.000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 1920x1080 pix

Compatibilidad con relación de aspecto: 16:9, 16:10, 4:3

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,52 - 7,62 m

Ratio de proyección: 0,69:1 – 0,76:1

Zoom óptico: 1,1 x

Zoom y enfoque: manual

Corrección trapezoidal (vert), ±: 40 °

Características y características

Características : Soporte 3D

Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10W

Conectores de video: VGA / 1 entrada y 1 salida /S-Video compuesto

Entradas HDMI: 1 pc

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: Entrada de 3,5 mm (miniconector) toma corriente 3.5 mm (mini-Jack)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 36 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 33 dB

Potencia : red

Consumo de energía: 280 W / 230 en modo ECO /

Dimensiones (HxWxD) : 105x312x248 mm

Peso: 2,8 kg