

# PROYECTOR PT-LB332U



- Wireless opcional
- Full Conectividad
- Video HDTV
- Lámparas hasta 10,000h.
- Alto contraste 12000:1
- Brillo 3300 ANSI Lúmenes

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## NUEVO PROYECTOR MULTIMEDIA

### Marca PANASONIC Modelo PT-LB332U

Proyector Panasonic Modelo PT-LB332U

Tecnología 3LCD

AC 100-240 V 50Hz/60Hz

Método de Visualización Panel Transparente LCD (RGB) Unidad de Matrix Activa

Consumo 300W (6w cuando esta en modo Stanby, 0.5W modo Eco)

Dimensión del Panel 16 mm (0.63 pulgadas) diagonal (4:3 aspecto)

Pixeles 786,432 (1024 \* 768)

Lentes Zoom Manual (1.2x)

Enfoque Manual F=1.68 – 1.75, f=18.85 – 22.63mm, Ratio de Tiro: 1.46-1.75:1

Tamaño de Pantalla **0.76 – 7.62m (30-300 pulgadas) diagonal,**

Aspecto **4:3**

Resolución **XGA 1024 \* 768 pixeles** (Señales que excedan esta serán convertidas a 1024 \* 768)

**Brillo 3300 ANSI Lúmenes.**

Lámpara 230W x 1 / Tiempo de Vida Normal **5000h/Eco1 6000h/Eco2 10000h**

**Contraste 12000:1 (Todo Negro/Todo Blanco) RGB-Dinamico-Normal**

Conectores HDMI 19-Pin x 1 (Color Profundo, Compatible con HDCP) Señal de Audio Lineal PCM (Frecuencia de Muestreo 48 kHz/44.1 kHz / 32kHz). Computer In D-sub HD 15-pin (Hembra) x 1 [RGB/YPB(Ca)/PR(Cr) x 1]

Computer 1 in D-Sub HD 15-pin (Hembra) x 1 [RGB/S-Video/YPb(Cb)Pr(CR)/Scart RGB]

Computer 2 in

Monitor OUT x 1

Video In Pin jack x 1

Audio In M3 x 1 (L-R x 1)

Audio In 2 Pin Jack x 2 (L,R)

Audio Out M3 (LR) x 1 (Variable)

Serial In Mini DIN 3 Pin (Hembra) x 1 para control externo (RS-232C)

USB-Tipo A Memory Viewer/ **Wireless Opcional**

USB-Tipo B USB Display

**LAN RJ45 x 1 para conexión de red, 10 Base-T/100 Base-TX, PJLink(Class 1) Compatible.**

Parlantes con Potencia de Salida **10W**

Corrección del Keystone Vertical 30° +/- (Auto, Manual)

Corrección del Keystone Horizontal 15° +/- (Manual)

Nivel de Ruido: Normal 37 dB, Eco 1: 33 dB, Eco 2: 28 dB

Peso de 2.8 kg. Aproximado

Dimensiones 335mm x 96mm (sin incluir las patas) x 252mm (Ancho x Altura x Profundidad)

Compatible con Windows XP, Vista, Seven y Mac

Temperatura 5` a 40` Grados, se adecua a la región donde se instala

**Direct Power Off, protege el equipo cuando se desconecta de manera brusca**

**DayLight View Lite Tecnología que mejora la calidad de imagen de acuerdo al entorno.**

**Tecnología Modo Altura, proyectores capacitados para trabajar sobre los 4000 msnm**

**Incluye:**

Cable Poder

Cable VGA

Control Remoto

Manuales de Usuario

Cartilla de 2 años de Garantía

Software de Control y Monitoreo de proyector por LAN. **(Multi Projector Monitoring & Control Software)**