



- Tamaño de pantalla de 108" (274 cm diagonal)
- Resolución de 1.929 x 1.080 pixeles
- Ratio de contraste 1.200:1
- Modo panorámico
- Ratio de 16,77 millones de colores
- Angulo de visión 176 / 176 grados
- Tiempo de uso 24 / 7
- Sistema sin ventilador

Su gran tamaño, alta resistencia, conectividad y funcionalidad, permiten al LB-1085 ser la mejor opción para uso profesional de mayor tamaño del mundo.

Datos Panel

- Tipo LCD: **ASV Black TFT LCD**
- Tamaño Pantalla (mm): **2743 mm diagonal, (108")**, 16:9
- Resolución Nativa: **Full-HD 1920 x 1080 pixel**
- Colores Representados: **16,7 Million (8 Bit)**
- Brillo: **400 cd/m²**
- Relación Contraste: **1200:1**
- Tiempo Respuesta del Panel (ms): **6**
- Ángulo de Visión: **H/V 176°**

Entrada PC

- Full-HD (1920x1080): **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- UXGA 1600x1200: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- SXGA+ 1400x1050: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- SXGA 1280x1024: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- WXGA 1280x800 / 1360x768 / 1366x768: **1360x768: HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- XGA 1024x768: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- SVGA 800x600: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**
- Compatible Mac: **HDMI, DVI-D, DVI-I (Analog)**

Terminales Datos

- DVI-D in/out: **✓/✗**
- HDMI: **✓**

Terminales Vídeo

- Compuesto (RCA/BNC): **✓**
- S-Video (Y/C): **✓**
- DVI-D / DVI-I: **✓/✓**
- Componentes (RCA/BNC): **✓**
- HDMI: **✓**
- Compatible HDCP: **✓**

Terminales Control

- RS232C: **✓**

Terminales Audio

- Mini Jack (3.5 mm) in/out: **✓/✓**
- Terminal RCA-Stereo In/Out: **✓/✓**
- Via HDMI-Terminal: **✓**
- Salida Altavoz (W RMS): **2x 15W (4 Ohm)**

Estándares Vídeo / Color

- PAL 60/N/M: **✓/✗/✗**
- NTSC (MHz) 3.58/ 4.43: **✓/✗**
- 720p/1.035i: **✓/✗**
- 1080i/1080p: **✓/✓**

Instalación

- Vertical / Horizontal: **✗/✓**
- Tipo Anclaje (mm): **special Mounting**

Accesorios

- Mando a Distancia / Manual de Usuario (CD-ROM): **✓/✓**
- Cable Alimentación / Cable PC: **✓/✗**

Otros

- Características Especiales: **24h/7**
- EMC Class A: **Las normas de la FCC estipulan que cualquier cambio o modificación realizado en este equipo sin la aprobación expresa del fabricante podrá anular la autoridad que el usuario tiene para utilizar este equipo.**
- Clasificación Eficiencia Energética UE: **D**
- DSPA (Data Signal Power Auto): **✓**
- Alimentación (V) / Consumo, normal (W) / Consumo, ECO (W) / en reposo (W): **100-240V/1130 W**
- Dimensiones en mm (An x Al x Pr): **2572 x 1550 x 204**
- Peso (kg): **195 (without stand)**
- EAN: **4974019603568**
- Consumo de energía en funcionamiento (W), IEC 62087 Ed. 2.0: **982,5**
- Consumo de energía en funcionamiento (W), IEC 62087: **1130,000**
- Consumo de energía en reposo (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0,33**
- Consumo de energía en estado apagado (W), IEC 62301 Ed. 1.0: **0**
- Relación Pico de Luminancia, menú sin forzar (%): **71**
- Contenido de Mercurio (mg): **960**
- Presencia de Plomo: **✓**