



Proyector BenQ LU935, 6000 lúmenes ANSI, DLP, WUXGA (1920x1200), 3000000:1, 16:10, 762 - 7620 mm (30 - 300")

BenQ LU935, 6000 lúmenes ANSI, DLP, WUXGA (1920x1200), 3000000:1, 16:10, 762 - 7620 mm (30 - 300")

SKU: 9H.JNN77.15E

Información Técnica

Marca: **BenQ**

Tipo de fuente de luz: **Laser**

Vida útil de la fuente de luz: **20000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**

Tecnología de proyección: **DLP**

Razón de contraste (típica): **3000000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Resolución original del proyector: **WUXGA (1920x1200)**

Enfoque: **Manual**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **2**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Consumo energético: **440 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **7 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Negocios**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Interactivo: **No**

Full HD: **Si**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **No**

Ethernet: **Si**

Smart TV: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

Aspectos destacados

BenQ LU935. Brillo de proyector: 6000 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: WUXGA (1920x1200). Tipo de fuente de luz: Laser, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h. Enfoque: Manual, Rango de apertura: 1.83 - 1.86, Alcance de zoom: 1.6:1. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos gráficos soportados: 640 x 480 (VGA), Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p. Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo

Especificaciones

Proyector

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **762 - 7620 mm (30 - 300")**

Relación de contraste (dinámico): **3000000:1**

Brillo de proyector: **6000 lúmenes ANSI**

Tecnología de proyección: **DLP**

Resolución original del proyector: **WUXGA (1920x1200)**

Razón de contraste (típica): **3000000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Número de colores: **1.07 mil millones de colores**

Intervalo de escaneado horizontal: **15 - 102 kHz**

Intervalo de escaneado vertical: **24 - 120 Hz**

Corrección trapezoidal, horizontal: **-30 - 30°**

Corrección vertical de keystone (trapezoide): **-30 - 30°**

Tamaño de matriz: **1.22 cm (0.48")**

Fuente luminosa

Tipo de fuente de luz: **Laser**

Vida útil de la fuente de luz: **20000 h**

Sistema de lentes

Enfoque: **Manual**

Rango de apertura: **1.83 - 1.86**

Capacidad de zoom: **Si**

Alcance de zoom: **1.6:1**

Relación de alcance: **1.36 - 2.18**

Rango de cambio Horizontal de la lente: **-23 - 23%**

Rango de cambio vertical de la lente: **-60 - 60%**

Vídeo

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

Full HD: **Si**

Formatos gráficos soportados: **640 x 480 (VGA)**

Formato de vídeo soportado: **480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p**

Puertos e Interfaces

Tipo de conector HDMI: **De tamaño completo**

Puerto HDBaseT: **Si**

Cantidad de puertos USB 2.0: **1**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Entrada de audio para PC: **Si**

Salida de audio para PC: **Si**Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**Número de puertos HDMI: **2**Puerto DVI: **No**Entrada de CA: **Si****Red**Smart TV: **No**Ethernet: **Si**Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**Wifi: **No****Medios de almacenaje**Lector de tarjeta integrado: **No****Características**Interactivo: **No**HDCP: **Si**Exhibición en pantalla (OSD): **Si****Multimedia**Altavoces incorporados: **Si**Potencia estimada RMS: **10 W****Diseño**Posicionamiento de mercado: **Negocios**Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**Color del producto: **Blanco**Ranura para cable de seguridad: **Si**Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington****Exhibición**Pantalla incorporada: **No****Control de energía**Fuente de energía: **Corriente alterna**Consumo energético: **440 W**Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Peso y dimensionesAncho: **416 mm**Profundidad: **351 mm**Altura: **166 mm**Peso: **7 kg****Contenido del empaque**Control remoto incluido: **Si**Cables incluidos: **Corriente alterna****Datos de logística**Código de Sistema de Armonización (SA): **85286200**Link: <https://mcaishop.mx/producto/505938/proyector-benq-lu935-6000-lumenes-ansi-dlp-wuxga-1920x1200-30000001-1610-762-7620-mm-30-300>