



Proyector 9H.JNC77.15R BenQ LU935ST, 5500 lúmenes ANSI, DLP, WUXGA (1920x1200), 3000000:1, 16:10, 762 - 7620 mm (30 - 300")

BenQ LU935ST, 5500 lúmenes ANSI, DLP, WUXGA (1920x1200), 3000000:1, 16:10, 762 - 7620 mm (30 - 300")

SKU: 9H.JNC77.15R

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**

Brillo de proyector: **5500 lúmenes ANSI**

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**

Entrada de audio (L,R): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Consumo energético: **440 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

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

Control remoto incluido: **Si**

Peso: **7 kg**

Color del producto: **Negro**

Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

Nivel de ruido: **39 Db**

Full HD: **Si**

Señal analógica: **NTSC, PAL, SECAM**

3D: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

BenQ LU935ST. Brillo de proyector: 5500 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, Intervalo de longitud focal: 8.6 - 9.4 mm, Rango de apertura: 1.83 - 1.86. Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM, Formatos 3D admitidos: Secuencia de fotogramas, Estructura de embalaje, Juntos, Arriba y abajo, Formatos gráficos soportados: 640 x 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640.... Tipo de serie de interfaz: RS-232, Versión HDMI: 2.0a

Especificaciones

Proyector

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

Brillo de proyector: 5500 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 - 135 kHz
Intervalo de escaneado vertical: 24 - 120 Hz
Corrección trapezoidal, horizontal: 30°
Corrección vertical de keystone (trapezoide): 30°
Fuente luminosa
Tipo de fuente de luz: Laser
Vida útil de la fuente de luz: 20000 h
Sistema de lentes
Enfoque: Manual
Intervalo de longitud focal: 8.6 - 9.4 mm
Rango de apertura: 1.83 - 1.86
Tipo de zoom: Manual
Relación de alcance: 0.81 - 0.89
Rango de cambio Horizontal de la lente: -23 - 23%
Rango de cambio vertical de la lente: -60 - 60%
Compensar: 0%
Vídeo
Señal analógica: NTSC, PAL, SECAM
Full HD: Si
3D: Si
Formatos 3D admitidos: Secuencia de fotogramas, Estructura de embalaje, Juntos, Arriba y abajo
Formatos gráficos soportados: 640 x 512, 640 x 640, 640 x 160, 640 x 352, 640 x 360, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 640 x 544, 640 x 576, 640 x 960, 704 x 480, 704 x 576, 720 x 350, 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 720 x 720, 752 x 582, 768 x 432, 768 x 448, 768 x 494, 768 x 576, 800 x 448, 800 x 450, 800 x 480 (WVGA), 800 x 500, 8
Formato de vídeo soportado: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Puertos e Interfaces
Versión HDMI: 2.0a
Puerto HDBaseT: Si
Cantidad de puertos USB 2.0: 1
Entrada de audio (L,R): 1

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

Entrada de audio para PC: **Si**

Salida de audio para PC: **Si**

PC (D-Sub): **Si**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Número de puertos HDMI: **2**

Puerto de sincronización 3D: **Si**

Red

Ethernet: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Características

Exhibición en pantalla (OSD): **Si**

Idiomas OSD: **Árabe, Búlgaro, Chino simplificado, Chino tradicional, Croata, Checo, Danés, Alemán, Holandés, Inglés, Español, Finlandés, Francés, Griego, Hindú, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Coreano, Noruego, Persa, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Sueco, Tailandés, Turco, Vietnamita**

Número de lenguajes OSD: **30**

Nivel de ruido: **39 Db**

Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

Número de altavoces incorporados: **2**

Diseño

Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **440 W**

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

Consumo de energía (máx.): **495 W**

Consumo de energía (modo de ahorro): **315 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Peso y dimensiones

Ancho: **416 mm**

Profundidad: **351 mm**

Altura: **166 mm**

Peso: **7 kg**

Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Tipo de control remoto: **Alámbrico**

Pilas incluidas: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna**

Otras características

Fecha de fin de las actualizaciones de seguridad: **31/12/2024**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/518951/proyector-9hjnc7715r-benq-lu935st-5500-lumenes-ansi-dlp-wuxga-1920x1200-30000001-1610-762-7620-mm-30-300>