



Laser Projeção Luminosa Focada

com Projetores
sem Lâmpada



Série de projetores ViewSonic® LS

Se você está tendo dificuldades para escolher entre projetores com lâmpada e sem lâmpada, isso não deveria estar acontecendo. A série ViewSonic® LS de

projetores a laser sem lâmpada é a escolha de projeção inteligente e versátil para ambientes educacionais e corporativos. Esses projetores oferecem cores impressionantes e incrível duração da fonte de luz para uso praticamente sem manutenção a longo prazo.



LS710HD Projetor a laser de projeção curta Full HD para negócios e educação

- 4.200 lúmens
- Fonte de luz de fósforo laser com longa duração de 30.000 horas*
- Orientação de 360 graus
- 0,49 de relação de projeção a curta distância para imagens grandes em espaços pequenos

LS751HD Projetor a laser Full HD para negócios e educação

- 5.000 lúmens
- Fonte de luz de fósforo laser com longa duração de 30.000 horas*
- HDMI 2.0b compatível com conteúdo 4K HDR/HLG
- Orientação de 360 graus



LS831WU WUXGA Projetor de projeção ultracurta para Negócios e Educação

- 4.500 lúmens
- Fonte de luz de fósforo laser com longa duração de 20.000 horas*
- Orientação de 360 graus
- 0,25 de relação de projeção a curtíssima distância para imagens grandes em espaços pequenos





LS920WU WUXGA Projektor a Laser para Negócios

- 6.000 lúmens
- Fonte de luz de fósforo laser com longa duração de 20.000 horas*
- Orientação de 360 graus
- Dual HDMI 2.0b compatível com conteúdo 4K HDR/HLG

LS921WU WUXGA Projektor a Laser de projeção curta para Empresas

- 6.000 lúmens
- Fonte de luz de fósforo laser com longa duração de 20.000 horas*
- Orientação de 360 graus
- 0,81 de relação de projeção a curta distância para imagens grandes em espaços pequenos





NOME DO MODELO	LS710HD	LS751HD	LS831WU	LS920WU	LS921WU
Fonte de luz	Laser	Laser	Laser	Laser	Laser
RESOLUÇÃO	FHD 1920x1080	FHD 1920x1080	WUXGA 1920x1200	WUXGA 1920x1200	WUXGA 1920x1200
BRILHO/CONTRASTE	4.200 ANSI lm 3.000.000:1;	5.000 ANSI lm 3.000.000:1;	4.500 ANSI lm 3.000.000:1;	6.000 ANSI lm 3.000.000:1;	6.000 ANSI lm 3.000.000:1;
Relação de aspecto	16:9 (Selecionável)	16:9 (Selecionável)	16:10 (Selecionável)	16:10 (Selecionável)	16:10 (Selecionável)
TAXA DE PROJEÇÃO	0,49	1,36-2,18	0,25	1,36-2,18	0,81-0,89
Lente	Zoom fixo	Zoom óptico de 1,6x	Zoom fixo	Zoom óptico de 1,6x	Zoom óptico 1,1x
MUDANÇA DE LENTE H/V	NA	Sim	NA	Sim	Sim
Projeção de 360 graus	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
4 Ajuste de canto	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
conectividade	USB Tipo A, Ethernet LAN (RJ45), saída de áudio de 3,5 mm, controle (RS-232), HDMI (x2)	USB Tipo A, Ethernet LAN (RJ45), saída de áudio de 3,5 mm, controle (RS-232), HDMI (x2)	USB Tipo A, Ethernet LAN de 3,5 mm (RJ45), Entrada/Saída de áudio, Controle (RS-232), HDMI, Entrada/Saída VGA, Composto, S-Video, Entrada/Saída de áudio RCA (E/D), 3D VESA, HDBT	Ethernet LAN (RJ45), Entrada/Saída de áudio de 3,5 mm, Controle (RS-232), HDMI (x2), Entrada/Saída VGA, Entrada de vídeo, Entrada/Saída de áudio RCA (E/D), 3D VESA, HDBT	USB Tipo A, Ethernet LAN (RJ45), Entrada/Saída de áudio de 3,5 mm, Controle (RS-232), HDMI (x2), Entrada/Saída VGA, Composto, Entrada/Saída de áudio RCA (E/D), 3D VESA, HDBT

Para obter mais informações, entre em contato com o representante da ViewSonic hoje mesmo.

salesinfo@viewsonic.com

twitter.com/ViewSonicLATAM

facebook.com/ViewSonicAmericaLatina

ViewSonic® 

*A vida útil da fonte de luz pode variar dependendo do uso real e de outros fatores. Programa, preços, especificações e disponibilidade estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Seleções, ofertas e programas podem variar de acordo com o país. Os nomes das empresas e as marcas comerciais aqui mencionados são de propriedade das respectivas empresas. Copyright © 2023, ViewSonic corporation. Todos os direitos reservados [23PRJ-MLT1140]