

FLM HD20

Projektor DLP com três chips e alta resolução de 1.080 p e 20.000 lúmens



O FLM HD20 da Barco é um projetor ultrabrilhante e durável com recursos PiP em alta definição. Ele é perfeito para qualquer estabelecimento de grande porte que precise de brilho extra para exibir imagens nítidas e claras em um ambiente iluminado.

Projeção poderosa para estabelecimentos de grande porte

A saída de 20.000 lúmens do FLM HD20 significa que ele será capaz de exibir imagens widescreen de alto contraste com qualidade superior mesmo em estabelecimentos com muita luz ambiente. Por meio do seu processamento de vídeo superior e dos seus recursos PiP, você pode tornar as suas apresentações interativas e energizantes sem precisar comprar periféricos extra.

O projetor mais silencioso da classe

Em sua classe, o FLM HD20 da Barco oferece alguns dos níveis mais baixos de ruído conhecidos, graças ao seu arrefecimento líquido, o que faz dele um aliado silencioso e não invasivo para qualquer estabelecimento. O FLM também possui um mecanismo óptico vedado que impede a interferência de poeira, fumaça e outras contaminações na imagem da qualidade. Esses recursos fazem dele uma escolha excelente para qualquer um em busca da visualização mais confiável disponível.

BARCO

Visibly yours

Especificações técnicas

Tipo de projetor	Projetor DLP de três chips e definição Full HD
Tecnologia	3x DMD™ de 0,95'
Resolução	1.920x1.080
Brilho	20.000 lúmens centrais 19.000 lúmens ANSI
Razão de contraste	2.100:1 2.700:1 (modo de alto contraste)
Uniformidade de brilho	90%
Relação de Aspecto	16:9
ScenergiX	Mesclagem horizontal e vertical de bordas
Tipo de lente	TLD+
Lentes	TLD+ 0,73:1 1,2:1 1,25-1,6:1 1,5-2,0:1 2,0-2,8:1 2,8-4,5:1 4,5-7,5:1 7,5-11,5:1
Deslocamento ótico de lente	Vertical: -10% a +110% Horizontal: -50% a +50% (em lentes com zoom)
Correção de cores	P7
Lâmpadas	Xenônio de 3 kW
Vida útil da lâmpada	1.000 horas
Transporte com lâmpada	Sim
Alojamento da lâmpada, substituição rápida	Sim
Substituição da lâmpada do cliente	Sim
Garantia da lâmpada (substituição em campo/substituição em fábrica)	90 dias, 500 horas/pro taxa 750 horas
Núcleo DLP™ vedado	Padrão
Obturador ótico	Padrão
Imagem em imagem	Duas fontes simultâneas
Orientação	mesa - teto- lateral (retrato) - vertical
DMX 512	Opcional
WARP	Valores predefinidos + personalizados
servidor da Web integrado	N/D
CLO (saída de luz constante)	Padrão
pronto para 3D (opcional)	Infitec passiva
Entradas	DVI(HDCP); 5-BNC RGBHV (RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, Vídeo composto, S-Video); SDI/HDSDI
Entradas Opcionais	DVI(HDCP); 5-BNC RGBHV (RGBS/RGsB, YUV CS/SOY, Vídeo composto, S-Video); SDI/HDSDI
relógio de pixel máx.	165 MHz
Resoluções de entrada	De NTCS a UXGA (1.600x1.200) incl. HD (1.920x1.080)
Ferramentas de software	Conjunto de Ferramentas do Projetor
Controle	XLR com fio + IR, RS232
Conexão de rede	Base T 10/100, conexão RJ-45
Requisitos de Energia	220-240 V / 50-60 Hz
Consumo Máx. de Potência	3.700 W
Nível de ruído (normal a 25 °C/77 °F)"	58 dB(A)
Temperatura ambiente operacional	0-40°C / 32°-104°F

BRUNO

Visibly yours

Umidade de operação	0-80% (sem condensação)
BTU de dissipação	máx. 12.625 BTU/h
Dimensões (LxPxA)	707 x 1.025 x 548 mm 27,83 x 40,35 x 21,57 pol.
Peso	99 kg (218,25 lbs)
Dimensões da Remessa	(PxLxA) 1.200 x 980 x 760 mm 47,24 x 38,58 x 29,92 pol.
Peso da Remessa da Fábrica	151 kg (333 lbs)
Acessórios	Fio de energia, controle remoto robusto sem fio/com fio XLR
Certificações	Em conformidade de UL1950 e EN60950, em conformidade com regras e normas da FCC, parte 15 Classe A e CE EN55022 Classe A, RoHS
Garantia	2 anos

Gerada em: [[Data]]
Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
Consulte www.barco.com para as últimas informações.

BARCO

Visibly yours