

FLMR20+

静音、コンパクト20Kルーメンプロジェクター



技術仕様**FLMR20+
****一般仕様**

光出力	18000ANSIルーメン 20000センタールーメン
解像度	1400x1050 ネイティブ
輝度均一性	スクリーンの90%以上の領域
コントラスト比	1800:1フルフィールド ハイコントラストモード 2400:1フルフィールド
ディスプレイ	3チップD L P (1400x1050,アスペクト比4:3)
コンバージェンス	コンバージェンスドリフト最大0.5ピクセル (垂直水平の中心ラインのみ) コーナーはコンバージェンスエラーに当てはまりません TLD1.2レンズ オンアクシス使用時
特長	<input checked="" type="checkbox"/> ピクチャーインピクチャー <input checked="" type="checkbox"/> エフェクト機能付、シームレスソース切り替え <input checked="" type="checkbox"/> ライトシャッター <input checked="" type="checkbox"/> リッキングポイント <input checked="" type="checkbox"/> キャリングハンドル <input checked="" type="checkbox"/> ハイコントラストモード <input checked="" type="checkbox"/> P7カラープロセッシング
ピクチャー・イン・ピクチャー	2ソース
入力	多機能5BNC入力 DVI (HD)SDI ループスルー DVI-HDCP
出力	HDSDI/SDIループアウト
通信	RS232C入力D 9 端子 RS232C出力D 9 端子 RS232C入力XLR端子 Prop.プロトコル×2 RJ45端子 ワイヤードリモコン用ミニジャック
互換性	<input checked="" type="checkbox"/> 現行の全てのビデオ (PAL,SECOM,NTSC) ,Sビデオ、コンポーネント、R G B <input checked="" type="checkbox"/> H D T V (1080i,720p) <input checked="" type="checkbox"/> フルHD, QXGAまでのコンピューター <input checked="" type="checkbox"/> マッキントッシュコンピューター <input checked="" type="checkbox"/> QXGA(2048x1080,60Hz)までのワークステーション <input checked="" type="checkbox"/> ピクセルクロック300MHzまでのコンピューター <input checked="" type="checkbox"/> DC2K (2048x1080) までのDVIソース
入力ソース互換性	QXGA (2048x1536)まで
対応スクリーンサイズ	スクリーン幅1~1.2m
走査周波数	ピクセルクロック162MHz以上(QXGA60Hz)
ネットワーク接続	10-100 baseT
オンボード・ディスプレイ・サーバー	イーサネット制御標準 イーサネット経由のプロジェクターツールセットで遠隔操作可
周囲温度	最高40℃
ランプ	3KWキセノン

技術仕様**FLMR20+
**

レンズシフト	垂直：-10~+110% 水平：-50~+50% レンズタイプにより多少異なります。
レンズ・エンコーダー	ズーム、フォーカス
ScenergiX	垂直、水平ブレディング 標準
シールドエンジン	標準
粉塵フィルター	スペアキット 6個パック/24個パック
ノイズレベル	56dBA(40°C)
主要電源	200-240V
消費電力	3600W
電力損失	11953BTU/h
重量	99Kg
寸法	W707xH548xD1025mm (キャリングハンドル、リギングポイント含む)
梱包サイズ	幅：92cm 高さ：95cm 奥行き：123cm 床面積：1,1316m ² 体積：1.075020m ³ 総重量：161Kg
適合安全規格	UL1950,EN60950
電磁干渉	FCC15ClassA,CE EN55022ClassA
品番	プロジェクター: R9004430 スペアランプ (universal lamp house): R9854420 6個パック ダストフィルター: R9454470 24個パック ダストフィルター: R9454480 RGB HV モジュール: R9854440 FLM/SLM アダプタープレート: R9854490 FLM リギングキット: R9854500 FLM フライトケース: R9854510

生成日:09 Jul 2024

© 2024 Barco nv.(C) Barco. All rights reserved. (無断転載を禁ず。) 書面による許可なく全部または一部を複製することは禁止されています。すべてのブランド名および製品名は、それぞれの所有者の商標、登録商標、または商号です。継続的な技術革新により、情報および技術仕様は予告なく変更される場合があります。最新の仕様についてはwww.barco.comをご確認ください。