

SLM R6 Executive



技術仕様**SLM R6 EXECUTIVE****一般仕様**

光出力	5,000 ANSIルーメン
DMDデバイス	SXGA DMD×3 (1280×1024)
輝度均一性	輝度統一：総スクリーン面積の90%以上
解像度	1280×1024 (ネイティブ)
コントラスト	500:1以上 (フルホワイト/フルブラック)
特長	ピクチャーインピクチャー エフェクト付きシームレススイッチング
消費電力	1600 W
互換性	コンポジット、S-VHS、RGB、コンポーネント、シリアルデジタルフォーマットにおける現行の全ビデオソースに対応 現在提唱されているすべてのHDTV規格、テレビ向け拡張・改良規格に対応 ほとんどのMacintoshコンピュータ 解像度1600×1200ピクセルまでのコンピュータおよび電子ワークステーションに対応 2個のデジタル入カスロットが、現行および将来のデジタル入力との直接接続に対応
寸法 幅×長さ×高さ	529×795×429 mm (20.8×31.3×16.9 inch)
ランプ	1.2 kWキセノンランプ
レンズシフト	TLDレンズ 電動垂直：-20%+100% 電動水平：65%まで (左+右) 各レンズに関する詳細は、レンズ製品ページをご覧ください。
レンズ	投射距離比 (投射距離/スクリーンサイズ比) が0.8:1 (リアスクリーンへのオン軸投射専用) に設計され、投射距離比が非常に短い) または、1.2:1 (長焦点) の固定焦点レンズ 投射距離がスクリーン幅の1.6-2.0、2.0-2.8、2.8-5.0、5.0-8.0倍となる電動ズームレンズ
ネットワーク接続	オプション
ScenergiX	標準
対応スクリーンサイズ	5m~15m / 6ft~50ft
シールドエンジン	オプション
シームレスな切り替え	標準
重量	正味重量：45 kg / 99 lbs

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。