

# RLM-W6

輝度6,000ルーメン、WUXGA解像度の3チップDLPプロジェクター



- 3チップDLPカラー品質
- WUXGA解像度による詳細な画像
- 操作が簡単な直感的ソフトウェア・ツール

RLM-W6は、会議室や役員会議室で参加者全員が重要なすべての情報をひと目で理解できる、WUXGA（1920x1200）解像度の優れた画像を提供します。WUXGA解像度での画像表示のほか、フルHDビデオコンテンツとバナー、ティッカー、字幕などを同時に表示することもできます。企業のロビーや玄関ホールで企業ブランドを高めるビジュアルを表示する場合も、RLM-W6の3チップDLPによる美しい色の画像なら、ご希望どおりの効果を生み出すことができます。講堂などの広い空間でも、6,000ルーメンの出力によりプレゼンテーションの画面を表示することで、最後列まで含む聴衆全員の目を明瞭な印象で引き付けます。

## 環境に優しい、人間工学に基づく設計

RLM-W6は同クラスのプロジェクターに比べて電力消費が33%低く、音の発生も10分の1に低減されています。プロジェクターからの絶え間ないノイズに悩まされながら作業をするストレスがなくなり、優れた画質の画面自体に集中できます。

RLM-W6の操作は、RLM Commanderソフトウェアを使用するため非常に簡単です。Barcoが提供する無償のプロジェクターツールセットソフトウェアにも対応しているので、AVネットワーク内で他にもBarcoプロジェクターをお使いの場合、使いやすい無償のソフトウェアで、他のすべてのプロジェクターと併せて一元管理できます。

## 技術仕様

## RLM-W6

## 一般仕様

プロジェクタータイプ	WUXGA 3 チップ DLP デジタル・プロジェクター
使用技術	0.67 インチ DMD™ x3
解像度	1,920 x 1,200
輝度	6,300 中央ルーメン / 6,000 ANSI ルーメン*
コントラスト比	2,200:1 (標準) / 3,000:1 (CE)
輝度均一性	95%
アスペクト比	16:10
ScenergiX	なし
レンズタイプ	RLDW
レンズ	(固定) 0.77:1; 1.16:1; (ズーム) 1.45-1.74; 1.74-2.17; 2.17-2.9; 2.9-4.34; 4.34-6.76
光学レンズシフト	垂直: -100% ~ +100% / 水平: -35% ~ +35% (ズームレンズ上)
色補正	P7
ランプ	2x280W
ランプの寿命	1,500 時間 (通常) / 2,000 時間 (最長)
ランプを装着した搬送	可能
素早く取り替えられるランプ・ハウス	はい、自動ランプ選択
ランプ保証 (現場での取り替え/工場での取り替え)	120 日、500 時間
シールドエンジン	標準
ピクチャー・イン・ピクチャー	最大で同時に 2 つのソース
方向	テーブル・天井・サイド (縦長)・垂直
WARP	水平+垂直キーストーン
統合ウェブ・サーバー	あり
3D	パッシブ円偏光 (オプション)
入力	2 x HDMI (HDCP 1.3); 5-BNC (RGBHV、RGBS/RGBsB; YUV); VGA (RGBHV、RGBS/RGBsB; YUV); cinch (RGBs、YUV); コンポジット・ビデオ; S-ビデオ
入力解像度	NTSC から UXGA (1600x1200) まで。WUXGA (1920x1200) を含む
最大ピクセル・クロック	165 MHz
ソフトウェア・ツール	プロジェクター・ツールセット
制御	Mini-jack + IR、RS232、12v トリガー
ネットワーク接続	10/100 Base-T、RJ-45 接続
電源要件	90-240V/50-60Hz
最大消費電力	700W / スタンバイモード:
ノイズ・レベル (25°C/77°F での標準時)	37dB(A)
動作周囲温度	0~40°C / 32°~104°F
動作湿度	0-80% (結露なし)
BTU 消失	最大 2388 BTU/h
寸法 幅×長さ×高さ	500 x 669.74 x 247mm / 19.69 x 26.36 x 9.72 インチ
重量	26kg (57.3 ポンド)
梱包サイズ	(LxWxH) 820 x 660 x 380mm / 32.28 x 25.98 x 14.96 インチ
工場からの輸送重量	30kg (66.1 ポンド)
標準アクセサリ	電源コード、ワイヤレスリモート・コントロール
証明書	FCC パート 15 クラス A および CE EN55022 クラス A、CE、TUV、RoHS、WEEE に準拠
保証	3 年 (標準) / 4 年または 5 年 (オプション)
*	+/-10%

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](http://www.barco.com) をご確認ください。