

G62-W11

輝度11,000ルーメン、WUXGA解像度のDLPレーザーフォスファープロジェクタ



- 優れた画質
- 最大限の連携を可能にする機能
- 4K互換性および3D映像に対応
- サービスとサポートを保証

シングルチップのG62-W11は、高品質のWUXGAプロジェクターとして11,000ルーメンの輝度を備えています。幅広い用途に対応し、Barcoのサービスとサポートも従来と変わりなくご利用いただけます。

レーザーフォスファール光源により優れた画質を実現しつつ、市販されているランプベースのプロジェクターの大半よりも保守費用を抑えています。Barcoのプロジェクターツールセットソフトウェアを使用することで、プロジェクターの設置や管理もお使いのコンピューターから容易に行えます。

G62シリーズはHDMI 2.0入力や従来のモデルより高い帯域幅が使用でき、4K互換性および3D映像に対応しています。高品質なコンテンツを最高の状態で視覚化できる製品です。

外観はブラックとホワイトの2色をご用意しており、設置環境にマッチする色をお選びいただけます。均一でコンパクトなサイズ、他のBarco製品との互換性、広範囲のレンズシフトなどを備えた、柔軟性に優れたプロジェクターです。

技術仕様

G62-W11

一般仕様

プロジェクタータイプ	シングルチップDLPレーザー蛍光体プロジェクター
解像度	1,920 x 1,200 (WUXGA)
輝度	10,000 ANSIルーメン 10,600センタールーメン 11,000 ISOルーメン
輝度均一性	90%
コントラスト比	1,200:1シーケンシャル、6,000:1ダイナミック、エクストリームブラック：750,000:1
光源	レーザー蛍光体
光源寿命	最長20,000時間
アスペクト比	16:10
方向	すべての方向性に対応
シールドエンジン	あり：標準
色補正	あり：HSG方式（色相、彩度、ゲイン）
CLO (コンスタント照明出力)	あり
画像処理	ワープおよびブレンド
3D	あり
レンズタイプ	Gレンズ -0.36:1/0.37~0.4:1/0.65~0.75:1/0.75~0.95:1/0.95~1.22:1/1.22~1.52:1/1.52~2.92:1/2.90~5.50:1
光学レンズシフト	垂直：最大100%（レンズにより異なる） 水平：最大30%（レンズにより異なる） 電動ズームとフォーカス 電動レンズシフト
入力	2x HDMI入力（バージョン2.0）（ロック付き）/1x DVI-D（デジタル信号のみ）/1x HDBaseT/1x 3D SYNC入力/1x 3G-SDI
入力解像度	Up to 4K @60Hz Refresh rates: 24Hz to 60Hz for WUXGA and 4K/4KUHD (4096 x 2160 / 3840 x 2160) 4K input signals will be scaled to the projector's output resolution
ソフトウェア・ツール	PToolset
制御	1x RS232 (D-sub 9ピン) (PC制御) /1x 有線入力 (3.5mmピンジャック) (リモート入力) /1x RJ45 (LAN) /2x IRレシーバー (前面および上面) /1x USBタイプA
ネットワーク接続	Crestron、PJ-Link、AMX、Telnet、Webページ、Extron
電源要件	AC 100~240V @ 50~60Hz
消費電力	835+/-15%@ 110VAC (標準モード) 390W+/-15%@ 110VAC (エコモード) 805W+/-15%@ 220VAC (標準モード) 380W+/-15%@ 220VAC (エコモード)
スタンバイ電源	0.5W未満
BTU / 時間	2,747BTU/h (通常)、2,883BTU/h (最大)
ノイズ・レベル (25°C/77°Fでの標準時)	38dB(A)
動作温度	0~40°C (海面位)
動作湿度	10~85% RH (結露なきこと)
保管温度	-10~60°C
保管湿度	5~90% RH (結露なきこと)
寸法 幅×長さ×高さ	484x529x195mm / 19.1x20.8x7.7インチ (脚部を除く) 484x529x206mm / 19.1x20.8x8.1インチ (脚部を含む)
重量	22.7kg / 50.1ポンド (レンズなし)
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	CE、FCC Class A、cTUVUS、CCC、EAC、KCC、RCM、BIS、BSMI
保証	3年の 光源に対する保証：20,000時間または3年（いずれか早い方）

生成日:30 May 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。