

NH-12

<P>ネットワーク機能搭載 HD解像度 3チップDLPプロジェクター</P>



技術仕様

NH-12

一般仕様

光出力	1,2000センタールーメン±10%
コントラスト比	2,000:1
解像度	フル1080p HD
チップタイプ	3チップDLP
ランプ	2KWキセノン
ランプ寿命 (標準)	750h 最大1,000h
重量	70Kg
レンズ群	<input checked="" type="checkbox"/> 垂直シフト：±65%まで <input checked="" type="checkbox"/> 水平シフト：±100%まで
標準入力	5BNC(RGBHV,RGBS,RGB)x1 ビデオ (BNC) x1 Sビデオ (4ピンミニDIN) x1 DVIx1 VGA(D15)x1
オプション入力	<input type="checkbox"/> SD/HD-SDI出力
通信ポート	RS232(D9) 赤外線または有線リモコン 10/100Mb/sイーサネット (RJ45)
ビデオ	PAL,SECAM,NTSC ビデオ、Sビデオ、コンポーネント、RGB 現行のHDTV規格 (720i,720p,1080i,1080p)
データ	QXGA75Hzまでのコンピューターフォーマット ピクセルクロック270MHzまでのアナログソース ピクセルクロック165MHzまでのDVIソース
安全性	<input type="checkbox"/> ETL60950, EN60950 <input type="checkbox"/> CE <input type="checkbox"/> CCC
電源	AC200 -240 V / 50-60Hz
最大消費電力	2,800 W/ 9,560 BTU
特長	キーストーン、リニアリティー補正 フルジオメトリ補正 密閉型、液冷式エンジン DVI-Dの外部ソースウィンドウを含むデスクトップ出力

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。