

MiPIX - 20

モジュラー式インテリジェントLEDピクセルブロック



技術仕様**MIPIX - 20****一般仕様**

ピクセルピッチ	20 mm
輝度	1300 カンデラ
LED構成	SMD LED×4 (2x2構成)
水平視野角	145° (最小輝度50%)
垂直視野角	145° (最小輝度50%)
コントラスト比	950:1 (500 lux)
輝度半減値	45000時間 (フルホワイト-輝度50%)
消費電力	最大1.2 W / ブロック 206W / システム (1 CU + 128ブロック)
寸法	40.3 x 40.3 x 22 mm (幅×高さ×奥行き)
重量	34g
プロセッシング	14ビット
リフレッシュ・レート	1045 Hz
動作温度	0~40°C (32~104°F)
保管温度	-20~60°C (-4~140°F)
動作湿度	0~85%
保管湿度	0~90%
ソース互換性	S-Video, Composite, YUV, RGB, SDI, HDSDI, Data DVI SXGAまで
ストラクチャ	メタルストラクチャーヘブラグ式、複合的挿入対応

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。