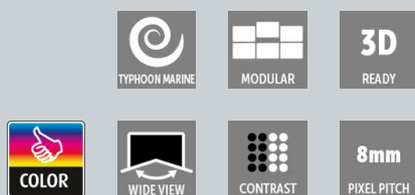


# X8

8.6mm ピクセル・ピッチ、4,200 NIT の屋外用ランプSMD LED ディスプレイ



優れたコントラストと画質を実現する Barco の X8 は、レンタル業界やステージング業界向けの真の高解像度屋外用 LED ディスプレイです。モジュラー設計と軽量設計により、X8 の設置と使用は非常に簡単です。

## 安心の操作

また、面倒な操作を必要としない自動調整および自動冗長機能が搭載されています。また完全に相互レンタル可能な X8 は、異なるバッチや様々なランタイム世代のタイルを混ぜ合わせたり、マッチさせることができ、毎回パーフェクトな画像をシームレスに表示することができます。

## 屋外および屋内

X8 は主に屋外用途向けですが、高解像度であるため、屋内設置用として使用することも可能です。耐航性に優れた標準機能が搭載された X8 は、イベント用途や小売用途の他、クルーズ船への設置にも適しています。

- ブラックフェイスの防水 SMD 8.6mm ピクセルピッチ
- 4200 NIT の輝度と 4000:1 のコントラスト比
- IP65/54 耐航性標準
- NNI リンク I/F を用いた 16 ビット処理
- 自動冗長
- 自動調整

**技術仕様****X8****一般仕様**

ピクセルピッチ	8.6 mm
輝度	4,200 NIT
LED タイプ	スリー・イン・ワン SMD
プロセッシング	16 ビット/色
カラー	281 兆
リフレッシュ・レート	3,200 Hz
水平視野角	60/60 (輝度半減)
垂直視野角	+60/60 (輝度半減)
コントラスト比	4,000 (x : 1)
輝度半減値	100,000 時間 (輝度半減)
平均消費電力	800 W (最大)
オペレーション電圧	200-240V / 50-60 Hz
タイル・サイズ (WxHxD) (mm)	1,140 x 853 x 234
重量	39 kg
重量/m <sup>2</sup>	40 kg
ピクセル濃度	13,408/sqm 1,247/sqf 13,068/タイル
IPレート	IP65/54
最大スタック	3 タイル (バルコ・フット・メカニクス使用時)
最大吊り下げ	11 タイル
サービス性	背面
ソース互換性 (デジタイザー)	CVBS、YC、YUV、RGB、DVI (シングル・リンク、デュアル・リンク、S 2048x1536 以下)、SDI、HDS DI、デュアル・リンク HDS DI
3D 機能	あり (右左別々、並列、120 Hz)
インターフェース/ポート	HDMI リンク x 2
インターフェース リンク	NNI インターフェース (HDMI 端子)
最大リンク長	10m (バルコ HDMI ケーブル使用時)
最大 電源カスケード接続	3 タイル
動作温度	-20°C (最低)/+45°C (最高)
保管温度	-20°C (最低)/+60°C (最高)
動作湿度	10% (最低)/99% (最高)
保管湿度	10% (最低)/99% (最高)
証明書	ETL/UL、CE、FCC クラス A、RoHS、TUV

生成日:08 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。