

SP-4816

16mm ピクセルピッチ、6,000 NIT、LED スポーツ競技場用システム



市場調査では、テレビの視聴者は固定式または回転式ディスプレイよりもスポーツ競技場用のデジタル・ディスプレイで見たブランドの方が、4倍よく覚えているという傾向が出ています。バルコがスポーツのテレビ中継用にLED スポーツ競技場用ディスプレイを開発したのは、このためです。

高い投資利益

放送業界向けの屋内用大画面 LCD
ディスプレイやビジュアル・ソリューションの分野で 20
年以上実績を積んできたバルコは、テレビの視聴者に最高の画像をお届けする
方法と、最高の投資利益を獲得する方法を知っています。特許取得済みのスタンド
型「ブランドアップ」ディスプレイは、画像がさらに鮮明になっただけでなく、
広告主の利益も増やすことができます。

放送用映像の優れた再現性

バルコのスポーツ競技場用ディスプレイは、昼光下での読みやすさ、優れたコン
トラスト・レベル、カメラマン用機材との簡単な同期、1
色ごとのカラー最適化などの特徴があるため、ちらつきなしで完璧にブランドを
再現することができます。バルコ LED
スポーツ競技場用ディスプレイは、固定式、移動式の両方で使用できます。225
メートルのスポーツ競技場用ディスプレイは、1 台のトラックに簡単に積んで、3
時間以内に設置できます。

BARCO

Visibly yours

技術仕様

ピクセルピッチ	16mm
輝度	6,000 NIT (標準)
ピクセル密度	11,250/sqm 1,046/sqf
LED構成	1R、1G、1B
水平視野角	+70° / +70° カラーシフト
垂直視野角	-10° / +35° カラーシフト
消費電力	200 W/m ² (標準)
熱損失	682 BTU/hr (標準)
色処理	14 ビット/色
動作温度	-10°C から 45°C (14°F から 113°F)
動作湿度	10% から 99%
重量/マイル	90kg (198.4 ポンド)
寸法 幅×長さ×高さ	2,560 x 160 x 800mm (100.8 x 6.3 x 31.5 インチ)
サービス性	背面
高信頼性	IP65 (前面) / IP54 (背面)
認証規格	CE/ETL/RohS

生成日: [[日付]]

技術仕様は予告なく変更する場合があります。
最新情報については、www.barco.com をご覧ください。

BARCO

Visibly yours