

OverView LVD-5521C

エントリーレベルおよびミッドエンド用途向け、55インチ幅極細ベゼル（ENB）のLCDビデオウォール



- 500Nitの明るさ、ENBモデル
- 優れたタイル間の色と明るさ
- ユーザーに優しいビデオウォールセットアップとコントロールインターフェース
- 統合センサーによるSense Xの明るさと色の自動校正
- ノイズを抑えるファンレスソリューション
- オプションの5年サービスパッケージ

BarcoのOverView LVD-5521Cは、高性能、ミドルレベル輝度（通常500cd/m²）かつコストの最適化されたタイル型ビデオウォール用途専用55インチLCDパネルです。ENB1.8mmベゼルのOverView LVD-5521Cは、優れた色とコントラスト、広視野角を備え、エントリーレベルとミッドエンド用途に優れた価値を提供します。

自動色彩・明るさ調整でコストを節約

OverView LVD-5521Cは、Barcoが誇る、業界をリードするOverView LCDビデオウォールポートフォリオ製品としてプレミアム製品であるBarco UniSeeプラットフォームを補完します。シグネチャー製品となる革新的なSense Xは、リアルタイムで色と明るさを自動的に校正し、ビデオウォール全体でバランスのとれた画像を常に映し出します。ビデオウォールがチェッカーボードのようになることはありません。Barcoは、統合輝度センサーとカラーセンサーに基づくリアルタイムの自動校正を可能にした、世界で唯一の企業です。

Barcoのビデオウォールマネージャーを使用すれば、より簡単にビデオウォールをコントロールでき、ユーザーの利便性を高められます。

技術仕様

OVERVIEW LVD-5521C

パネル	
解像度	フルHD (1920 x 1080)
バックライト	直接LED
アスペクト比	16:9
輝度	500 cd/m ² (標準)
コントラスト	1200:1 (通常)
ホワイトポイント	ネイティブ10,000 K (通常)
色の深み	10ビット
キャリブレーション	Sense Xの色と輝度の自動キャリブレーション
バックライト寿命	6万時間 (標準)
冷却	ファンレス
応答時間	<8ms
スクリーンのかすみ	28%
Temperature sensors	あり
均一性	9P : 95%
視野角 (水平、垂直)	178、178度
動作温度	0~40°C
動作湿度	10~90% (結露なきこと)
動作湿度	10%~90% (結露なし)
動作	24/7
保管温度	-20°C~60°C
保管湿度	10~90% (結露なきこと)
マウント	VESA 600x400
寸法	
寸法	1211.9 x 682.7 x 121.1mm 47.71インチ x 26.88インチ x 4.77インチ
有効画面寸法 (対角線径)	55インチ (1,397 mm)
有効画面領域	1209.6 mm x 680.4 mm 47.62インチ x 26.79インチ
重量	26kg 57.32lbs
ベゼル幅合計 (隣接ディスプレイ 2 台分)	1.8 mm 0.07インチ
接続性	
DisplayPort	DP1.2による2入力 (ケーブルの長さが3メートル/10フィートを超える場合はDisplayPort 1.2ケーブルを使用) DP1.2 1出力
HDMI	2 HDMI 2.0入力
HDCP	あり
イーサネット・ポート	1
ストリーミング・ビデオ規格	プロトコル: RTP/UDP マルチキャスト、ビデオ圧縮フォーマット: H.264~1080p @ 60fps、HiP (ハイプロファイル) 4:2:0、レベル4.2
USB	1入力 (電源専用)
電源	
AC入力電源	100-240VAC、50-60Hz
消費電力	160 W (500 nitネイティブ)
熱損失	580BTU/hr

生成日:17 May 2024

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。