## **WME-050**

次世代の大規模ビデオウォール管理がより簡単になりました



- オンプレミスインストール
- 既存のITネットワークへの 安全かつ簡単な統合
- 24時間365日の運用を想定 して設計された信頼性の高 いエンタープライズプラッ トフォーム

WME-050を使用すると、ビデオ ウォールを簡単にセットアップ、構成、保守できます。これにより、インテグレーターとマネージド サービス プロバイダーは、ビデオ ウォールのすべてのパラメータを1つのダッシュボードで監視できるようになります。多くの場合、複数の異なる建物や場所に分散しているデバイスを簡単に保守、管理、監視できます。

技術仕様	WME-050
一般仕様	
オペレーティング・システム	Linux
ハードウェア構成	Intel(R) Celeron 6305E CPU(Tiger Lake) 8GB RAM 60GB産業用SSD
接続性	2x LAN 2x USB 3.0(タイプA) 2x USB 2.0(タイプA)
電力	DC:19V、3.42A
消費電力	65W(最大)
熱損失	221 BTU/h
ノイズレベル@20°C(68°F)	ファンレス設計
動作状態	0°C∼40°C、最高湿度80%(結露しないこと)
パッケージコンテンツ	<ul> <li>1x WME-050コントローラー</li> <li>2x シャーシ取り付け金具</li> <li>4x ネジ (M3x8)</li> <li>1x 赤外線 (IR) レシーバー</li> <li>1x リモートコントロール</li> <li>1x 外部電源</li> <li>1x 各国対応の電源ケーブル (オプション)</li> <li>1x 安全マニュアル</li> </ul>
アクセサリ	19インチラックマウント(R985099)(オプション)
寸法	
寸法 (HxWxD)	19 x 180 x 190 mm
寸法 (梱包)	90 x 310 x 230 mm
重量	アプライアンス:0.87kg 電源:0.21kg
梱包重量	1.7 kg

## 生成日:19 Sep 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。

