

# MS-150

管理サーバー: デバイスおよびメディア・コントロール



MS-150により、すべてのメディア・コンテンツを完全にコントロールするか、またはサードパーティ製品を統合します。業界で最もパワフルで直感的な管理プラットフォーム・エンジンを使用して、IT マネージャー、管理者、システム・インテグレーターは、個々またはグループのエレメントをタイプ別、場所別、ユーザー定義条件別で、簡単にコントロールできます。標準またはカスタム化可能な UI により、小規模な配備から、マルチサイトでマルチデバイスなグローバル導入まで、MS が素早くかつ効率的な構成を保證するツールとセットアップ・ウィザードを提供します。

## 主要機能

- メディア接続コントロール:多様な用途をサポートするためのフレキシブルな接続設定とグループ化
- 高度なメディア・ルーティング:多様なネットワーク技術を通じたユーザー毎、デバイス毎のルートおよびプロファイル割当
- ポリシーベースのアクセス:ユーザー毎、デバイス毎、接続、アセット、およびメディア・アクセス・コントロール
- ネットワーク信頼性:管理サーバーがオフラインの場合にソース接続を維持
- 冗長性:自己回復(ノード障害でも接続を維持)、定時データベース・バックアップ
- ネットワーク・アドレス変換(NAT):複数のプライベート・ネットワーク間のグローバルな通信をサポート
- 強化された API:豊富なビデオ・ストリーミングとレコーディング・ツールをあなたのアプリケーションに簡単に組み込みます

## 技術仕様

## MS-150

### 管理されるデバイス

RTP	H.264, MPEG-4, AAC
UDP	DIS
MPEG-TS	MPEG-2
ネットワーク・プロトコル	ユニキャスト-マルチキャスト (IGMP)
V2D	V2D (Video-to-Data)
管理インターフェース	アドミン・インターフェース、コンソール
コンソール・インターフェース	VGA、シリアル、Telnet、SSH
データ構成保管	OSはSSD上
動作温度	10°~35° C
動作時の相対湿度	10%~90% 結露なし

### その他の特長

ネットワーク	メディア接続コントロール、高度なメディア・ルーティング、NTPサーバー同期、ネットワーク・アドレス変換 (NAT)
中央エンティティ管理	単一画面から、すべてのネットワーク・エンティティと接続性のプロビジョンおよびコントロール
セキュリティ	ポリシーベースのアクセス:ユーザー毎、デバイス毎、接続、アセット、メディア・アクセス・コントロール、ユーザー活動ロギング
リモートアクセス	任意の場所からウィンドウ・レイアウトを調整または操作
認定およびコンプライアンス	安全性:UL / CSA / EN / IEC 60950-1 EMC:CE、FCC Part 15 クラス A

### 製品の特長

CPU	i7-3770
メモリー	2 x 4 GB
SSD ドライブ	60 GB レイド非対応
グラフィック・アクセラレーター	Intel® HD Graphics 4000 1 x DVI 1 x HDMI
電力	100-240V、5-3A、50-60Hz
消費電力	300 W (最大)
動作状態	0°C~40°C (最大湿度 80% にて) 結露なし
ノイズレベル	周囲温度 25°C で最大 31db(A)
寸法 (HxWxD)	130 mm / 220 mm / 265 mm   5.12 インチ / 8.66 インチ / 10.43 インチ 133 mm / 220 mm / 279 mm   5.24 インチ / 8.66 インチ / 10.98 インチ (ラバー脚、固定、ハンドル付き)
重量	5.5 kg / 12.13 lbs

生成日:04 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。