

Mediasite RL Mini

コンパクトに持運びプラグアンドプレイ収録

プラグアンドプレイのMediasite RL Miniは小規模教育、かつAV設備の整っていない学習スペースへ簡易に手頃な価格で、自動映像収録装置の導入が実現できます。シンプルにRL Miniを設置し、カメラとコンテンツソースを接続すると、スケジュールによる自動収録の準備が整います。Mediasite RL Miniの収録から公開までのワークフローが、教育、トレーニング、学習

の機会損失を減らし効果を上げる事を保証します。すべてのコンテンツはMediasite Video Platformまたは、Mediasite Video Cloudに公開され、映像コンテンツの収録、配信、管理、検索、アクセス解析のすべての機能が提供されます。



手間いらず収録

- IPまたはUSBカメラからの映像と、ノートPC、ホワイトボード、書画カメラ等のHDMIコンテンツソースを収録し、同期再生
- 注釈やマウスの動きを含むすべての詳細を記録
- 開始・終了時刻の指定、もしくは時間割の取り込みにより収録の事前予約が可能
- アダプティブビットレートストリーミング機能により、ユーザー環境において最適な品質で配信



ウェブを通じた収録監視/管理

- 収録音声、映像とコンテンツの品質をリモートで監視可能
- 収録の開始/終了/一時停止、収録設定の変更、公開の管理等がウェブインターフェースからも可能
- システム内のすべてのRecorderのソフトウェアを最新版へリモートでアップデート可能



双方向機能

- 投票、質問、ブックマーク、視聴後アンケート、チャプター、参考資料リンクによる学習の強化
- SmartSearchにより映像と音声からピンポイントで必要な情報を検索、スライドによるプレビューやチャプターによるすばやいナビゲーション
- 複数の映像ソースから、より集中したい映像を見やすいようPlayerの配置、サイズ変更やポップアップを視聴者が動的に選択可能
- モバイルを含むすべての端末で視聴が可能



ウェブ上で映像コンテンツ編集

- 映像の前後・中間カット、フェードイン・アウト、チャプター設定、スライドの削除と差替え編集
- 編集履歴はすべて保存されるため、編集後も復元可能
- レビュー/編集/承認のワークフローによる協同作業でコンテンツ品質を保証



経済的な拡張性

- オペレーター不要の収録により、製作、サポートスタッフを削減
- ユーザーの学習曲線とトレーニングを不要化
- ウェブベースアップデートにより、すべてのRecorderを常に最新化



映像とコンテンツ入力

- ビデオ オンデマンド映像収録のみ
- IP ストリーム キャプチャー (RTSP、H.264/AVC) – 最大2つまでの映像/コンテンツ画像を同時収録
- HDMI入力をサポート
 - HD解像度: 1080p, 1080i, 720p (HD 720p – 1280x720/4.5 Mbpsとして出力)
 - SD解像度: 576p, 576i, 480p, 480i
 - VESA解像度

音声入力

- HDMI embedded audio
- IP ストリーム キャプチャー (RTSP、AAC、MP3)
- モノラルマイクレベル入力
- 3.5mm TRS ミニ フォーン ジャック (RCA対応)

映像出力

- Recorder設定作業用HDMI

レコーダー管理および自動化

- Mediasite Schedulerによる自動収録
- 遠隔管理と収録監視のためのMediasite Monitor
- Crestron®、AMX™、Extron教室管理装置と連動 (TCP/IP経由)
- オプションのUSBベースのプッシュボタン収録デバイス/インジケータランプ
- R25/Schedule25、EMS™、Astra Schedule、Syllabus Plusからのスケジュール取り込みをサポート

レコーダー設計諸元および電源仕様

- 120GB オンブライアンス コンテンツ用SSD
- Gigabit LAN
- 盗難防止用Kensingtonスロット
- 寸法: 4.9cm (高さ) × 11.5cm (幅) × 11.1cm (奥行)
- 消費電力: 65W
- 入力周波数: 50-60Hz
- AC入力電圧: 100-240V
- 最大放散熱量: 258 BTU/h
- DC 出力電圧: 19V
- DC 電流出力: 3.42A

同梱品

- USB – HDMI キャプチャー ドングル (USB 3.0 ケーブル付き)
- 電源ケーブル付きDC電源アダプタ
- VESA 取付け用金具

