

 **Polycom® Accordent® Media Management System**

## Zarządzanie zasobami wideo przez cały cykl życia treści

Platforma Polycom® Accordent® Media Management System (Polycom AMMS) usprawnia i optymalizuje procesy, urządzenia i technologie wymagane w celu skutecznego wytwarzania oraz dystrybuowania mediów w istniejących infrastrukturach informatycznych. Jest to jedyna w skali całej branży zautomatyzowana, kompleksowa platforma obsługująca cały cykl życia wszelkich zasobów wideo, niezależnie od ich źródła czy formatu – od momentu nagrania firmowych materiałów wideo, poprzez przygotowanie i zarządzanie i administrację treściami wideo, dostęp dla użytkowników za pośrednictwem portali, aż po kontrolę nad rozpowszechnianiem i wygaśnięciem zasobów typu „rich media” w całej sieci.

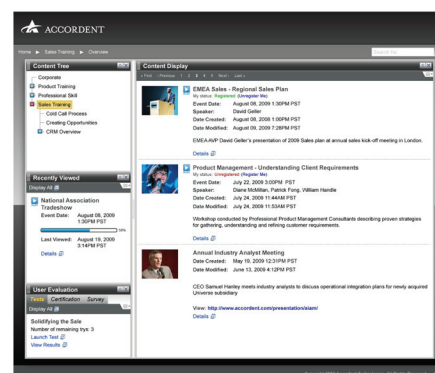
Dzięki integracji z systemem Microsoft® SharePoint® 2010, możliwości przesyłania i włączania treści generowanych przez użytkowników oraz integracji z systemem Microsoft Lync™ 2010 (dawniej pod nazwą OCS) system Polycom AMMS stanowi jedyną platformę zarządzania treściami wideo, która obejmuje wszystkie istotne etapy cyklu życia materiałów wideo online: nagrywanie firmowych materiałów wideo, zarządzanie treściami wideo, usługi portalowe i dystrybucję wieloskładnikowych mediów typu „rich media”.

**Nagrywanie firmowych materiałów wideo.** Firma Polycom produkuje własną linię produktów do tworzenia bogatych mediów i umożliwia przesyłanie i włączenie do systemu Polycom AMMS treści ze źródeł zewnętrznych, np. plików wideo z aplikacji Microsoft Lync (dawniej pod nazwą OCS) i treści generowanych przez użytkowników, masowe włączanie plików wideo z archiwów oraz płynną integrację z czołowymi systemami wideokonferencyjnymi.






**Zarządzanie treściami wideo.** System Polycom AMMS udostępnia klientom i działom informacyjnym konsolę do zarządzania proaktywnego, umożliwiającą ustandaryzowanie procesów związanych z materiałami wideo w skali całej organizacji, w tym opartych na regułach przepływów dołączania treści, przekodowywania formatów, zatwierdzania, zachowywania i archiwizacji.

**Usługi portalowe.** Firma Polycom eliminuje wąskie gardła w dostępie do treści poprzez integrację z rozwiązaniem SharePoint lub portalami firmowymi dla wielu dzierżawców, które umożliwiają przeglądanie i wyszukiwanie treści, uwierzytelnianie użytkowników, planowanie wydarzeń, wyświetlanie treści w wielu formatach, testowanie i certyfikację online oraz raportowanie z zakresu oglądalności.

**Dystrybucja mediów typu „rich media”.** System Polycom AMMS umożliwia klientom rozprowadzanie materiałów wideo w sieciach zróżnicowanych lub hybrydowych oraz pozwala w poufny sposób prowadzić transmisje internetowe na żywo dla publiczności online dzięki opatentowanej technologii synchronizacji wideo i grafiki, której już od ponad dekady zawierają firmy z listy Fortune 500.



### Korzyści

-  Portal firmowy – Wszelkie zasoby są chronione, zorganizowane i możliwe do przeszukiwania za pomocą portalu oznakowanego marką firmy, oferującego możliwości wyszukiwania.
-  Monitorowanie oglądalności – Możliwość kontroli ścieżek dostępu, informujących, kto ogląda którą prezentację i jak długo, oraz oferujące możliwości interakcji, w tym testy i badanie opinii.
-  Płynne wyszukiwanie, przeglądanie i wyświetlanie w aplikacji Microsoft SharePoint oraz tworzenie i przesyłanie treści za pomocą aplikacji Microsoft Lync.
-  Skalowalne webcasty na żywo z różnych zdarzeń, wstępne rozmieszczanie na potrzeby transmisji VOD, dystrybucja w wielu sieciach CDN za pośrednictwem rozwiązań Blue Coat, Cisco, Riverbed i Windows Media.
-  Integracja Polycom – Spójne współdziałanie z rozwiązaniami Polycom RSS™ 4000, punktami końcowymi, systemem Polycom UC Intelligent Core™.

# Polycom Accordent Media Management System Dane techniczne

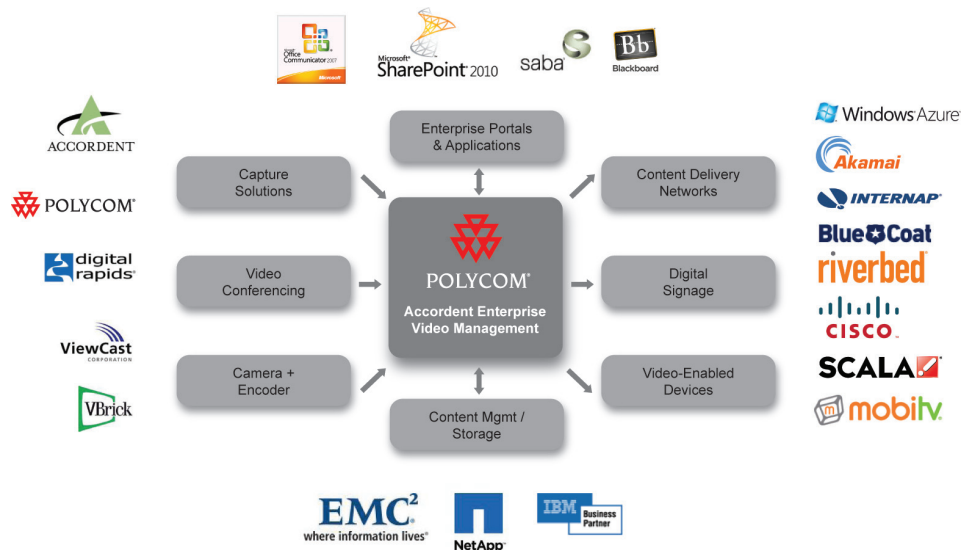
## Funkcje platformy Polycom AMMS

### Widzowie / użytkownicy

- Scentralizowany dostęp online do treści wideo z wielu źródeł
- Portal dla wielu dzierżawców opatrzony dowolnymi znakami firmowymi
- Bezpieczny dostęp dzięki uwierzytelnieniu użytkowników
- Dynamiczny układ portletów
- Drzewa kategorii treści
- Zaawansowane wyszukiwanie treści
- Ranking popularności
- Wstawianie zakładek i wznawianie odtwarzania wideo
- Wyświetlanie w wielu formatach za pomocą narzędzia Dynamic Media Viewer
- Testowanie i certyfikacja online, uruchamiane z poziomu materiałów wideo
- Spójne wyszukiwanie, przeglądanie i wyświetlanie w rozwiązaniu Microsoft SharePoint
- Tworzenie i wysyłanie treści za pomocą rozwiązania Microsoft Lync
- Wysyłanie i monitorowanie treści za pomocą aplikacji UGC content upload and monitoring

### Administratorzy systemu

- Funkcje multiportalowe z uprawnieniami administratora i subadministratora
- Tworzenie harmonogramów transmisji internetowych na żywo oraz system powiadomień
- Tworzenie harmonogramów i kontrola wielu zdalnych urządzeń Accordent Capture Station
- Zatwierdzanie i przekodowywanie treści UGC
- Zautomatyzowane przepływy zatwierdzania i publikowania treści
- Masowe włączanie zarchiwizowanych plików wideo
- Spójna integracja z rozwiązaniem Polycom RSS™ 4000, punktami końcowymi Polycom
- Przekodowywanie formatów w celu normalizacji treści
- Mechanizmy zachowywania i archiwizacji treści oparte na regułach
- Administracja procesami testów i certyfikacji online
- Ponad 40 raportów na temat widzów, treści, jakości usług, testów i certyfikacji w celu pomiaru skuteczności programu
- Mechanizm testowania i certyfikacji pozwala organizacjom zaspokoić rosnące zapotrzebowanie na ciągłe kształcenie



### Administratorzy sieci

- Wysoko skalowalne webcasty na żywo
- Wstępne rozmieszczanie do potrzeb VOD
- Dystrybucja do wielu sieci CDN Standardowa integracja z rozwiązaniami Blue Coat ProxySG, Cisco ACNS, Riverbed Steelhead
- Profile dystrybucyjne do celów routingu treści
- Routing uzależniony od lokalizacji
- Natywna obsługa Windows Media
- Przelączanie koderów i strumieni w przypadku awarii

### Dane techniczne oprogramowania

#### SE Edition

- Do 2000 widzów na serwer

#### EE Edition

- Do 4000 widzów na serwer
- Obsługa klastrowania
- Dostęp i rozszerzenia API
- Funkcja obsługi wielu dzierżawców
- Funkcja obsługi różnych znaków firmowych dla wielu dzierżawców
- Odrębny serwer do zadań sprawozdawczych

### Minimalne wymagania systemowe

- Serwer aplikacji działający pod kontrolą Windows 2003 lub 2008 z rozwiązaniami IIS i .NET Framework 3.5
- Serwer bazy danych działający pod kontrolą Windows 2003 lub 2008 z rozwiązaniem SQL Server 2005 lub 2008

### Do hostowania treści

- Serwer WWW działający pod kontrolą Windows 2003 lub 2008 z rozwiązaniem IIS
- Serwer streamingu

### Dane techniczne sprzętu

- Wymagania z zakresu procesora, dysku twardego i pamięci różnią się w zależności od sposobu użytkownika przez klienta oraz liczebności widzów. Większe instalacje wymagają dużej liczby serwerów i konfiguracji równoważenia obciążeń.

Centrala firmy Polycom na cały świat  
4750 Willow Road, Pleasanton, CA 94588  
1.800.POLYCOM or +1.925.924.6000  
[www.polycom.com](http://www.polycom.com)

