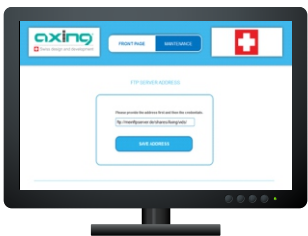




Cloud Media Player auf einen Blick:

- ✓ Automatisierter Bezug der Mediadaten von FTP-Servern oder aus einer Cloud
- ✓ Full-HD-Video-Playback
- ✓ Diashow-Modus
- ✓ Einfaches und intuitives Management per Web-Browser
- ✓ Streaming der Daten per Ethernet (keine neue Verkabelung nötig)
- ✓ Gesicherte Fernwartung
- ✓ Verteilung an bis zu 127 Empfänger

Management via Web-Browser



- ✓ Einfaches und intuitives Management
- ✓ Einstellen von Zeitintervallen der Synchronisierung
- ✓ Konfiguration des Medienabrufs
- ✓ Softwareupdate auch per Fernzugriff
- ✓ Mobile-Device-Ready
- ✓ Alle Funktionen per Fernzugriff steuerbar



Stromversorgung



Speicher

Media-Output-Port

Media-Input-Port

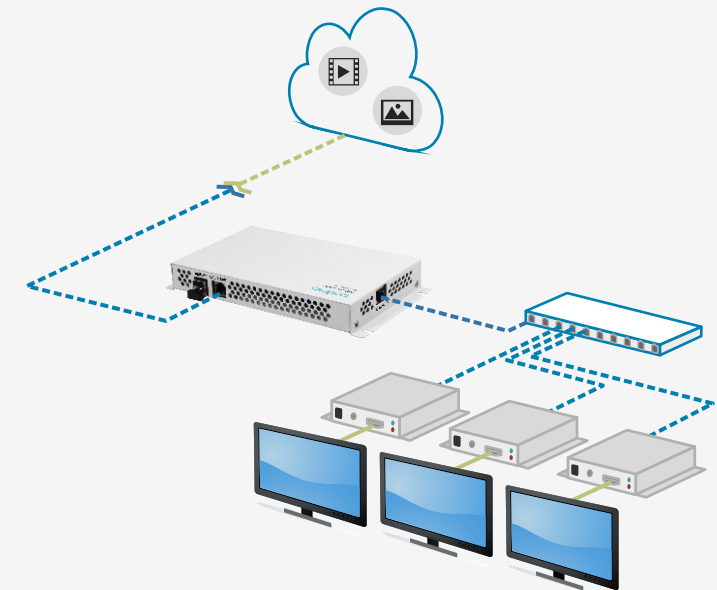
Warum gerade AXING?

Wir Schweizer verlieren nicht viele Worte. Aber was wir machen, machen wir gründlich. Deshalb sind Axing-Produkte immer State of the Art. Genauso überzeugend auch die kompakte Bauweise und einfache Montage.

Mehr noch, mit Axing haben Sie einen Partner an Ihrer Seite, der Ihnen alle Services aus einer Hand bietet – von der Planung bis zur Lieferung, Serviceleistungen und der günstigen Finanzierung. Sprechen Sie mit dem Elektrofachbetrieb Ihres Vertrauens, der Objektteilung des Elektrogroßhandels oder direkt mit uns. Gerne erhalten Sie weitere Informationen, eine Beratung vor Ort bzw. ein detailliertes Angebot.

Unser AXING Versprechen:

- Einfachste Handhabung und Montagefreundlichkeit aller Axing-Produkte
- Kurzfristige und zuverlässige Lieferfähigkeit
- Gleichbleibend hohe Qualität
- Modernste Technik – State of the Art
- Hohe Flexibilität durch große Produktvielfalt
- Optimale Betreuung durch kompetenten Planungs- und Installations-Service
- Technischer Service/After Sales



Cloud Media Player

Multimediainhalte einfach, sicher und automatisch im ganzen Gebäude verteilen – AXING bietet die geeignete Lösung mit dem HoE 1-03 Cloud Media Player.



AXING AG

Gewerbehau Moskau
 Telefon +41 52 - 742 83 00
 Telefax +41 52 - 742 83 19

CH-8262 Ramsen
 info@axing.com
 www.axing.com



Multimediaverteilung leicht gemacht!

Einfache Verteilung von Multimediainhalten

Verteilen Sie in Ihrem Gebäude Ihre Multimediainhalte wie bspw. Werbung auf einfachste Art und Weise. Speichern Sie die Inhalte auf der Cloud, Ihrem FTP-Server oder dem angeschlossenen USB-Stick. Der Cloud Media Player selbst streamt die Inhalte über eine Netzwerkstruktur an die netzwerkinternen Empfänger.

Zeitunabhängige Nutzung

Je nach Einstellung synchronisiert der Cloud Media Player die Inhalte automatisch und verteilt diese. Einzige Voraussetzung: der Cloud Media Player muss zur Synchronisierung ans Internet angeschlossen sein.

Formatvielfalt

Ob Bild oder Video – der Cloud Media Player ist ein Allrounder und kann viele verschiedene Formate problemlos wiedergeben.

Ortsunabhängige Nutzung

Die Mediadaten können von einer zentralen Stelle aus verwaltet werden und in mehreren Filialen oder Zweigstellen zu einer bestimmten und festgelegten Zeit automatisch vom Cloud Media Player abgerufen werden.

Sicherheit

Der Cloud Media Player ist mit den modernsten Sicherheitstechnologien ausgestattet. Eine gesicherte Übertragung, sowie Fernwartung standen bei der Entwicklung an oberster Stelle.

Einfache Konfiguration, ortsunabhängige Steuerung und viele abspielbare Formate machen den Cloud Media Player zu Ihrem besten Partner, wenn es um die sichere und unkomplizierte Verteilung multimedialer Inhalte geht.

Mögliche Einsatzgebiete

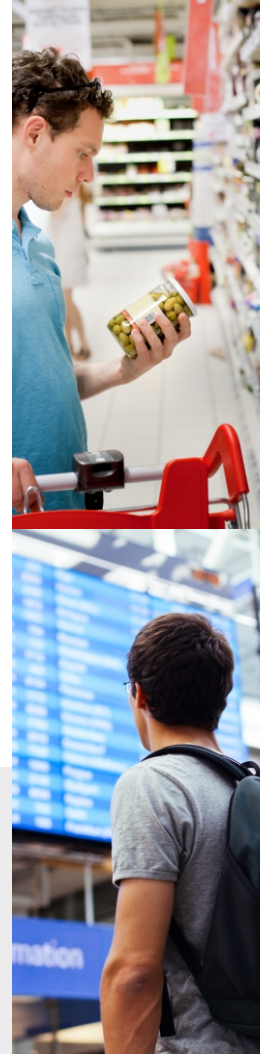
Besonders geeignet für die Verteilung von Werbeinhalten, Informationen oder ähnlichem in...

- ✓ Supermärkten
- ✓ Fitnessstudios
- ✓ Flughäfen
- ✓ Tankstellen
- ✓ Krankenhäusern
- ✓ Hotels
- ✓ Schulen
- ✓ Baumärkten
- ✓ ...

Verteilung an bis zu 127 Empfänger

Die multimedialen Inhalte können über eine Netzwerkstruktur an die bis zu 127 netzwerkinternen Empfänger HoE 1-01* verteilt werden. Letztere dienen hierbei lediglich als Empfänger, die den Stream per Ethernet empfangen und per HDMI ausgeben.

* siehe Anwendungsbeispiel



Abspielbare Formate

Bilder:

- ✓ JPG
- ✓ u.v.m.

Videos:

- ✓ AVI
- ✓ MPEG2
- ✓ MPEG4

- ✓ AVC
- ✓ H.264
- ✓ QuickTime
- ✓ DIVX
- ✓ XVID

Für jeden Wunsch die geeignete Lösung

Häufig müssen unterschiedliche Werbeinhalte oder Informationen in verschiedenen Bereichen gezeigt werden.

Indem mehrere Cloud Media Player ins Netzwerk integriert werden, können beliebig viele unterschiedliche Inhalte auf jeweils bis zu 127 Empfänger übertragen werden.

