



AXONIX

AXONIX MediaServer

Videos • Musik • Fotos • Internetradio



MEDIAMAX
MEDIA SERVER

 **AXONIX**[®]

The Ultimate Multiroom Entertainment Experience

www.audionetwork.de



AXONIX



MEDIAMAX

MEDIA SERVER

Entertainment sollte Spaß machen, nicht mit Arbeit verbunden sein. Mit MediaMax fällt die Frustration über verkratzte CD/DVD-Discs und verschwendete Zeit für die Suche nach den Lieblingsfilmen, Songs und Fotos einfach weg. Genießen Sie Ihre Sammlung in jedem Raum zu jeder Zeit. MediaMax unterstützt die hervorragende Wiedergabequalität Ihres Heimkinos und Audiosystems, für Spaß und Unterhaltung an ihrer persönlichen Mediensammlung.

Spielen Sie doch, was Sie wollen...

MediaMax ist die einzige „zukunftssichere“ Lösung, die sämtliche Medien von heute und morgen unterstützt:

- Videos** – DVD Filme, Heimvideos, und heruntergeladene Filme von CinemaNow™
- Musik** – CD Musik, MP3, iPod, Internetradio, heruntergeladene Rhapsody™ Musik
- Fotos** – Digitale Diashow von Ihrer Digitalkamera
- Internet** – Services wie Pandora™ oder der lokale Wetterbericht

... zum Beispiel Ihre Lieblingsmusik

Hören Sie Ihre Lieblingsmusik mit dem revolutionären Pandora™ Internet Music Service, als hätten Sie Ihre eigenen Radiosender!

Suchen Sie nach Künstler, Album, Genre oder hochauflösendem Coverart. Erstellen Sie persönliche Playlisten oder lassen Sie MediaMax automatisch Playlisten aus Ihren meistgespielten Songs zusammenstellen.

Qualität, Integration und Ausbaufähigkeit

Unkomprimierte Audio- und Videostreams gewährleisten kompromisslose Wiedergabequalität. Kompatibel mit führenden Kontrollsystemen wie Crestron®, AMX® uvm. Mit MediaMax verwalten Sie Ihre Mediensammlung. Konfigurieren Sie Raum um Raum, ganz nach Ihren Ansprüchen!

Stellen Sie sich vor, die Kleinen schauen im Kinderzimmer einen Zeichentrickfilm, während Sie im Schlafzimmer einen Actionfilm weiterschauen, den Sie in einem anderen Raum begonnen haben. Gäste und Freunde hören Musik aus einer Playliste gleichzeitig im Wohnzimmer und am Pool. Später sitzen alle zusammen und genießen eine Diashow ihrer Urlaubsfotos.

Genießen Sie Filme - ohne Vorschau und Werbeunterbrechung. Überprüfen Sie den Wetterbericht und hören Sie Ihre kostenlose, persönlichen Internet Radiostation. Exklusive, kompromisslose Unterhaltung – persönlich und schnell. MediaMax ruft automatisch die Informationen inklusive Cover Art für Ihre CD/DVD ab, und ordnet sie in einfach zu findende Menüs. Endlich kein Suchen mehr, kein Warten und keine Beschädigung ihrer wertvollen Sammlung.



AXONIX



MediaServer Pro



Lädt, speichert und liefert all Ihre Medien an die Netzwerkgebundenen MediaDecks™ und AudioDecks. Die Rackeinbau-Variante Pro-Series unterstützt bis zu 30 dieser Klienten – die gleichzeitig dieselben oder unterschiedliche Filme, Songs oder Photos abspielen.

Technische Details MediaServer Pro:

Interne Speicherkapazität – Fünf Slots für MediaDrives – 250 GB bis 2.5 TB (ca. 40 bis 400 Filme)
Verbindung – 10/100/1000Base TX Ethernet
Abmessungen cm (H x B x T) – Pro 4U(2U) Rack – 17,8 (7,6) x 43,2 x 53,35 - Gewicht Kg – Pro U(2U) – 23,5(16,3) - Lieferumfang – Disc Laufwerk – 15" Admin Farb-LCD, 6 in 1 Kartenleser, Firewire, USB, kabelloser TV Tuner und Video Capture Inputs, lifetime cover art service - Optional – RAID 0, 1, 5, 10; Multikanal Video Capturing, zusätzliche Gigabit Ethernet Karte, zusätzlicher firewire port - Power Input: 115-230 V 50/60 Hz
Jedes MediaDrive Modul befindet sich in einem herausnehmbaren, mobilen Aluminiumchassis mit Schloss und LCD-Display für die Alarmanzeige des Lüfters und des Überhitzungsschutzes.

MediaServer Spectra4



Die Spectra-Edition ist eine lohnenswerte Alternative zu der Pro-Edition. Die Varianten Spectra 4 und 2 unterstützen 4 bzw. 2 MediaDecks und unbegrenzte Anzahlen von AudioDecks. Bild und Klangqualität von MediaServer Pro und MediaServer Spectra sind identisch.

Technische Details Spectra 4:

Media Player Support - 4 MediaDecks™ und unbegrenzt AudioDecks™
Interne Speicherkapazität – Ein MediaDrive Slot - 250 GB bis 1.5 TB (40 bis 240 Filme)
Verbindung - 10/100/1000Base TX Ethernet
Abmessungen in cm (H X B X T) – 17,8 x 43,2 x 40,6 - Gewicht – 13,6 Kg
Lieferumfang - DVD/CD Laufwerk, 15" Admin Farb-LCD, 6 in 1 Kartenleser (nicht verfügbar für 1.5 TB Modell), Firewire, USB, lifetime movie and music cover art service.
Power Input - 115 - 230 VC 50/60Hz

MediaServer Spectra2



Technische Details Spectra 2:

Media Player Support - 2 MediaDecks™ und unbegrenzt AudioDecks™
Interne Speicherkapazität - 250 GB bis 1 TB (40 bis 160 Filme)
Verbindung - 10/100/1000Base TX Ethernet
Abmessungen in cm (H X B X T) – 10,1 x 43,2 x 43,2 - Gewicht – 9 Kg
Lieferumfang - DVD/CD Laufwerk, 15" Admin Farb-LCD, Rack1 Tastatur, 6 in 1 Kartenleser (nicht verfügbar für 1TB Modell), Firewire, USB, lifetime movie and music cover art service.
Power Input - 115 - 230 VC 50/60Hz

Suchen Sie sich aus, wie viel Speicherplatz Sie benötigen, um Ihre Mediensammlung zu archivieren. Mit Ihrer Sammlung wächst auch der verfügbare Speicherplatz. Ergänzen Sie nach Bedarf MediaStore Einheiten und MediaDrive Festplatten.

MediaStore



Optionales Add-on Speichergerät mit herausnehmbaren MediaDrive Festplatten. Fügen Sie einfach ein oder mehrere Module hinzu, um alle Ihre Medien zu archivieren.

Technische Details Media Store:

Interne Speicherkapazität – Fünf MediaDrive Slots - 250 GB bis 2.5 TB (40 bis 400 Filme) - Verbindung - 10/100/1000Base TX Ethernet - Abmessungen in cm (H X B X T) - Pro 4U(2U) Rack – 17,8(8,9) x 43,2 x 53,4 - Gewicht - Pro 4U(2U) – 23,6(16,3) Kg- Lieferumfang – CD/DVD Laufwerk, 15" Admin Farb-LCD, Rack Tastatur, 6 in 1 Kartenleser, Firewire, USB, OTA TV Tuner und Videoaufnahme Inputs - Optionen - RAID 0, 1, 5, 10; Multikanal Videocapturing, zusätzliches Gigabit Ethernet, zusätzlicher Firewire Port
Power Input - 115 - 230 VC 50/60Hz - Jedes MediaDrive Modul befindet sich in einem herausnehmbaren, mobilen Aluminiumchassis mit Schloss und LCD-Display für die Alarmanzeige des Lüfters und des Überhitzungsschutzes.

MediaDrive





MediaDeck4



Das MediaDeck 4 hat die gleichen Eigenschaften wie das MediaDeck 3, doch ist zusätzlich in der Lage 1080p Videos abzuspielen. Somit ist das MediaDeck 4 für HD DVD und Blu-Ray vorbereitet, sobald das Upgrade Kit verfügbar wird (HD DVD Upgrade Kit wird Mitte 2007 erwartet). Das integrierte CD/DVD Laufwerk erlaubt ein sofortiges Abspielen der Medien noch von der Disc, also ohne diese vorher auf den Server zu laden. Mit den MediaServer Spectra und Pro Varianten ist eine Anbindung von 2, 4 oder 10 MediaDeck 3 Geräten möglich, je nach Anzahl der gewünschten Zonen. Eine Anbindung von mehr als 10 MediaDecks ist nur mit dem MediaServer Pro Plus möglich.

Technische Details MediaDeck 4:

Video Outputs - DVI-I unterstützt HDTV 1080p (1920 x 1080), VGA, S-Video, component video output - Digitale Audio Outputs - Optischer (toslink) connector, Digital Coax (S/PDIF)
Analoge Audio Outputs - 8-Kanal (7.1) Audio oder 6-Kanal (5.1) Subsystem, 8-Kanal Audio mit 5 analogen Outputs - DVD/CD Drive - im Lieferumfang enthalten- Abmessungen in cm - (H x B x T) 11,4 x 39,4 x 35,5 - Gewicht - 9 Kg. - Lieferumfang - IR-Fernbedienung, Kabelloses Funk-Keyboard - Verbindung (verkabelt) - 10/100/1000 Base TX Ethernet (Wireless optional) - Power Input - 100-230 V 50-60Hz / 275W Switch selektierbar

MediaDeck3



* Abbildung ähnlich

Das MediaDeck™ 3 ist der ultimative Medioplayer. Atemberaubende Klang- und Bildqualität, beispiellose Features und ein erstaunliches Userinterface macht das MediaDeck 3 unvergleichbar gegenüber anderen MediaPlayern. Das MediaDeck 3 kombiniert mehrere MediaPlayer in einem einzigen, stylishen Gehäuse. Das MediaDeck 3 spielt gespeicherte Filme, Musik, Fotos und ermöglicht direkte DVD und CD Wiedergabe. Zusätzlich können Sie in das Deck eingelegte Filme auf den verbundenen MediaServer laden (in Kürze verfügbar). Bis zu 10 angeschlossene MediaDeck 3 Geräte können in die Räume und Zonen verteilt werden.

Technische Details MediaDeck 3:

Video Outputs - DVI-I unterstützt HDTV 1080p (1920 x 1080), VGA, S-Video, (Optional Component Video Output) - Digital Audio Outputs - Digital Audio Output via optischer (Toslink) Schnittstelle - Analog Audio Outputs - 8-Kanal (7.1) Audio oder -Kanal (5.1) Subsystem, 8-Kanal (7.1) Audio mit fünf analogen Outputs (5 Mini DIN), 6-Kanal (5.1) mit stereo Audio Outputs
Abmessungen in cm (H X B X T) - 11,4 x 39,4 x 35,6 - Gewicht - 9 Kg - Lieferumfang - IR-Fernbedienung, 2 Frontpanel USB Maxcess Schnittstellen- Verbindung (verkabelt) - 10/100/1000Base TX Ethernet (Wireless optional) - Power Input - 100 - 230V 50-60Hz / 275W Switch selektierbar

MediaDeck2



Das MediaDeck™ 2 ist eine lohnenswerte Alternative zum MediaDeck 3 und perfekt für Anwendungen, die kein DVI-Video und kein "Remote-Loading" von DVDs und CDs benötigen. Sein kompaktes Design und der geringe Stromverbrauch sind ideal, wenn Platz- und Stromsparen notwendig sind. MediaDeck 2 Geräte sind in beliebiger Anzahl in Räume und Zonen verteilbar.

Technische Details MediaDeck 2:

Video Outputs - Component, Composite, S-Video, SCART, NTSC and PAL. Ausföhrbare Auflösungen 480i, 480p, 720p and 1080i. - Digital Audio Outputs - Dolby®, DTS®; andere Formate via Toslink & S/PDIF Schnittstellen - Analog Audio Outputs - Zweifache Stereo RCA "Cinch" Schnittstelle
Abmessungen in cm (H X B X T) - 4,5 x 29,8 x 24,1 - Gewicht - 1,3 Kg. - Lieferumfang - IR-Fernbedienung, Frontpanel USB Schnittstelle
Verbindung (verkabelt) - 10/100Base TX Ethernet
Verbindung (Wireless) - Integriertes 802.11g (Begrenzte Übertragung von Filmen über Wireless)
Power Input - 100 - 230V 50-60Hz / 15 W

AudioDeck



Eine besonders interessante Lösung wenn Sie ausschließlich Musik abspielen wollen, ist das AudioDeck. Es spielt all Ihre auf dem MediaServer gespeicherte Musik und Internetradio. Das AudioDeck ist steuerbar über MediaDecks und jede webunterstützte Anwendung wie PCs, MACs, PDAs PocketPCs und Kontrollsysteme wie Crestron und AMX. Setzen Sie ein AudioDeck überall dort ein, wo Sie Musik hören wollen - egal von welchem Medium.

Technische Details AudioDeck:

Digital Audio Outputs - Toslink & S/PDIF Schnittstellen (Sample rates: 44.1KHz; 48KHz) - Analog Audio Outputs - High Fidelity Burr-Brown™ 24-bit DAC Analog RCA Outputs
Abmessungen in cm (H X B X T) - 9,4 x 10,1 x 7,9 - Gewicht - 0,4 Kg - Lieferumfang - IR-Fernbedienung - Verbindung (verkabelt) - 10/100Base TX Ethernet - Verbindung (Wireless) - 802.11g - Power Input - 5 VDC, 1 amp (min.) via 120V 60Hz

