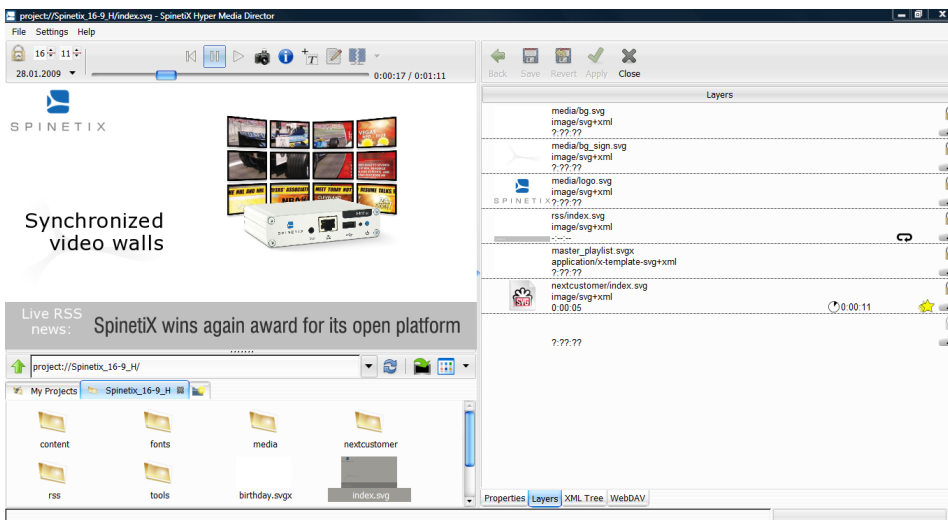


SpinetiX HMD



Hyper Media Director
software application

Panoramica

L'Hyper Media Director™ (HMD) è un potente software per sistemi operativi Windows che permette agli utenti di creare rapidamente progetti per il Digital Signage e applicazioni per chioschi sui dispositivi HMP di SpinetiX®.

HMD consente agli utenti di creare tutti i tipi di contenuti, progetti statici, dinamici ed interattivi. HMD permette la progettazione in forma libera di layout che consentono il posizionamento di testo, immagini, streaming multimediale e feed di dati. Anche più video e feed dati possono essere creati in un unico schermo. E' possibile creare un unico schermo in ogni aspetto e in qualsiasi forma di video wall. Inclusi nel software sono presenti filtri di conversione per importare file da PowerPoint, flash e altri formati di terze parti. Lo strumento di pianificazione incluso, semplice e completo consente di schedare contenuti e azioni sul dispositivo. Il sistema di rilevazione automatica permette di localizzare tutti i player presenti sulla rete e consente agli utenti di pubblicare i contenuti su un singolo player o su gruppi di player.

Esplora, modifica, visualizza e pubblica

Il Software HMD è un'applicazione all-in-one che permette all'utente di creare e modificare una libreria di contenuti, modificare e avere una anteprima del progetto, tutto questo con una sola applicazione. Una volta completato il progetto può essere pubblicato con HMD su un singolo HMP o su un gruppo di dispositivi configurati.

Standard aperti e indipendenza del software

SpinetiX utilizza SVG, uno standard aperto gestito dall'organizzazione W3C. L'apertura della piattaforma SVG consente agli utenti di integrare il proprio software per la creazione e la gestione di progetti sui dispositivi HMP nello standard aperto SVG.

Vantaggi

- Disponibile la versione Lite di HMD gratis per 30 giorni di valutazione
- Vasta gamma di template flessibili per farti iniziare rapidamente
- Generazione dei contenuti in tempo reale via Javascript
- Video e applicazioni per chioschi, creazione di videowall di qualsiasi aspetto e configurazione
- Gamma completa di tool integrati in un'unica applicazione in grado di esplorare, creare, visualizzare l'anteprima, pianificare, pubblicare e monitorare.
- Applicazione conveniente, senza ulteriori costi di licenza.
- Strumenti integrati di monitoraggio dello stato dei dispositivi HMP
- Supporto multi-lingua
- Interfaccia HMD disponibile in più di 20 lingue
- Ampia gamma di template inclusi nel software. Gli utenti possono creare e modificare nuovi modelli.
- Scegliere la versione più adatta alle vostre esigenze HMD Lite o Professional.

Specifiche tecniche

Creazione di Hyper Media

Hyper Media Director utilizza un'interfaccia utente grafica molto semplice da imparare e da usare. HMD e tutti i dispositivi HMP supportano nativamente lo standard SVG del W3C. SVG è un linguaggio di descrizione grafica aperto che può essere modificato e che consente all'utente di scegliere la propria tecnologia preferita per creare contenuti. La semplice operazione di drag&drop è supportata dalla più ampia gamma di formati video, immagini e animazioni grafiche.

L'interfaccia HMD permette all'utente di posizionare qualsiasi oggetto multimediale sul progetto, rendendo il processo di creazione semplice ed intuitivo. Gli utenti più esperti possono personalizzare ulteriormente modificando direttamente il progetto in XML e integrando codice PHP o Javascript per creare contenuti dinamici da remoto come da un internet server o da un database. I graphic designer possono usare il proprio software di authoring preferito per creare artwork e costruire collezioni di icone, slide, grafiche, animazioni immagini, video e altri contenuti.

Anteprima di Hyper Media

HMD integra un motore di rendering in tempo reale che supporta l'esecuzione di SVG, SMIL con oggetti video e immagine. Il contenuto finale può essere mostrato in anteprima interattivamente per verificare le modifiche prima della pubblicazione.

Programmazione di Hyper Media

HMD offre una potente interfaccia per gestire quanto viene riprodotto nel dispositivo HMP. I contenuti possono essere schedulati a tempi specifici o ripetuti periodicamente, è anche possibile gestire differenti replay sui singoli device. Il supporto di fuso orario è integrato nel sistema così gli utenti possono pianificare i contenuti su qualsiasi fuso orario.

Pubblicazione di Hyper Media

HMD semplifica la pubblicazione dei contenuti multimediali per singoli HMP o gruppi di dispositivi. Si può decidere quale contenuto pubblicare e quando sarà visualizzato. HMD permette la creazione e la pubblicazione di contenuti multi schermo e di contenuti interattivi.

Monitoraggio degli Hyper Media Player

Con l'HMD la gestione remota dei dispositivi HMP sulle reti è molto semplice. La scansione della rete avviene automaticamente, viene monitorato lo stato individuale di ogni HMP, è possibile configurare i dispositivi. La piattaforma aperta consente inoltre il monitoraggio dei player utilizzando un qualsiasi client SNMP2.0.

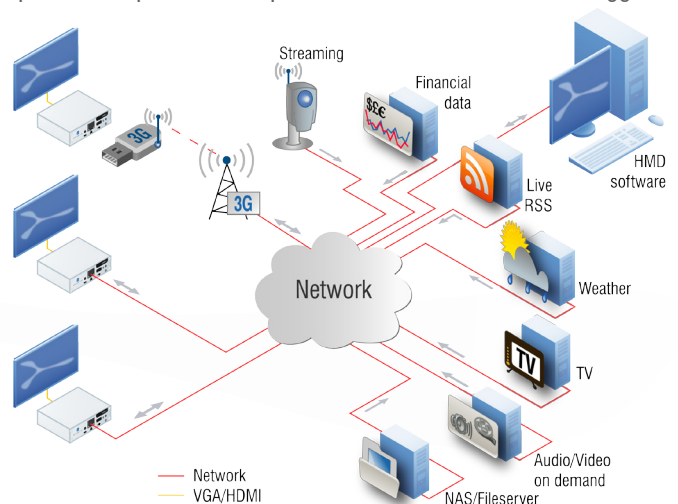
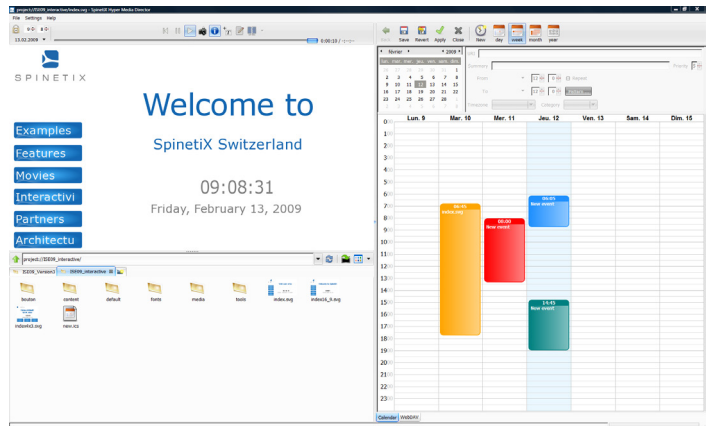
HMD Lite e HMD Professional

Ci sono due versioni di HMD, così gli utenti possono scegliere la versione più adatta alle loro esigenze.

HMD Lite offre un'interfaccia semplificata per gestire fino a 10 dispositivi HMP. HMD Professional offre la gestione di un numero illimitato di dispositivi e funzionalità più avanzate che comprendono la creazione di template Fusion, la gestione semplificata dei pull-mode e dei server in modo tale da consentire agli utenti di portare a termine operazioni complesse con facilità.

Requisiti software

HMD Software è supportato da Windows XP, Vista e Windows 7. Requisiti: supporto DirectX 9.0c e istruzioni SSE2.



Contatto

Viale Lombardia 51/53
20861 Brugherio (MB), Italy

www.avstore.tv
enquiry@avstore.tv

T +39 39 287 2429

