

MEDIALON DISPLAY PLAYER



Applications

Signalétique Dynamique
Animation de Points de Ventes
Palais des Congrès
Réseaux de Communication Internes
Centre Commerciaux

Benefits

Multimedia
Fenêtres Multiples
Télécommande par Web browser
Création et envoi de fichiers log

Dynamique Signage Soft.

Medialon Display Player (MDP) est le coeur du système Medialon Display. La licence MDP assure la diffusion de séquences composées de tous types de médias, pour l'animation des Lieux de vente, les réseaux d'Entreprise, la signalétique dynamique dans les Musées, Parc à Thèmes, Centres de convention, etc..

L'utilisateur crée, planifie et distribue les séquences Multimédias avec la licence Medialon Display Controller. Display Player exécutera les séquences, mettra à jour les médias, et informera régulièrement de son activité. Display Player peut jouer tous types de médias, ainsi que des Urls dynamiques pour afficher des sites Web, sur tous types d'écrans, plasmas, LCD, vidéo projecteurs, murs à LED, etc..

Plusieurs MDP peuvent être affichés sur le même écran, diffusant chacun des médias différents mis à jour indépendamment.

SPECIFICATIONS

Atouts du Display Players

Medialon display Players existe en 2 versions. Player mono (MDP) pour une fenêtre et Player Multi (MDP X) pour de multiples fenêtres indépendantes affichées sur le même écran et contrôlées indépendamment.

Caractéristiques Techniques

- Diffusion stable et fiable 24h/24h, 7/7j
- Supporte la video numérique et haute résolution.
- Supporte liens URL dynamiques
- Interactivité des médias préservée (PPT, Flash, Html).
- Fichiers Log pour maintenance et facturation diffusion.
- Configuration, commande, contrôle par navigateur Web.
- Protection logicielle (watchdog) contre les pannes.
- Téléchargement automatique des médias depuis serveur FTP, ou répertoire local
- Réseaux ADSL, Satellite, Ethernet LAN supportés.
- Fenêtre d'affichage dimensionnable en fonction des capacités de la carte graphique.
- Position sur l'écran des fenêtres ajustable
- Carte multi sorties XGA supportées pour diffusion grande image sur plusieurs écrans.
- Planification possible d'une minute à une année.
- Commandes RS232, RS422, RS485 des machines locales.

Médias supportés

- Images fixes BMP, GIF et JPEG
- Pages Html
- Animations Flash ® (SWF)
- Présentations PowerPoint ® (PPT, PPS)
- Fichiers audio Wave et MP3
- Vidéos Mpeg1, Mpeg2

...Ainsi que tous médias visualisables dans un navigateur Web

Specifications du système

- Windows 2000 ® OS
- Internet Explorer v5.5 ou ultérieur
- Direct X 8.0 ou ultérieur
- Vitesse processeur 800Mhz minimum
- Carte Réseau Ethernet 100 baseT
- Carte audio compatible Soundblaster
- 256 MO RAM mini
- Disque dur 20 Giga (mini) Ultra DMA 100
- Lecteur CDRom optionnel
- Carte graphique type ATI Radeon 32 Mega incluant décodeurs Hard/Soft Mpeg2 et sortie XGA 1280 X 1024
- 1 port série pour commandes RS232
- 1 port USB
- 1 port clavier/souris
- Capacité d'auto démarrage présence secteur

Medialon Inc
701 SW 27th Ave, Suite 702
Miami, FL 33135, USA
Tel : + 1 305 631 4155
Fax : + 1 305 631 4159
www.medialon.com

Medialon
101 rue Pierre Sémard
F 92324 Chatillon Cedex France
Tel : + 33 (0)1 46 55 60 70
Fax : + 33 (0)1 46 55 54 83
www.medialon.com