



NEXX DigiSignage Playerシリーズ
NEXX Lib# NXDS-151

XDS-151 Digital Signboard



15.6インチ ワイドスクリーン
ネットワークディスプレイ

NXDS-151 デジタルサイネージボードはSMILプログラム、15.6インチのワイドスクリーン、優れたデジタルサイネージ機能のついたオールインワンデジタルサイネージディスプレイです。
このデバイスは主に管理サーバーとの連携で動きます。



特長

- 15.6インチワイドスクリーン
- ステレオ内蔵オールインワン デジタルサイネージディスプレイ
- プラグアンドプレー対応のプロフェッショナルサイネージ
- 幅広い管理ソフトの選択が可能
 - ・ AME (ローカル)
 - ・ M2サーバ (NEXX独自)
 - ・ Scala 5
 - ・ SaaSサービス (signagelive他)

15.6インチ LCD HDイメージ / DVD並ビデオ再生

NXDS-151は300nitで15.6インチの高アスペクト比を持ち、高画質スクリーンを映し出す高解像度LCDパネルを有します。ポスターや情報スクリーンを鮮明(1280x720)に映します。内蔵しているハードのビデオデコーダーは、MPEG-4 ASPのDVD並みのビデオ再生が出来ます (サイネージ使用下で画面の解像度を上げるため1秒で30フレームまで)。

VESAマウントが可能なサイネージユニット

NXDS-151はサイネージに基本的な機能を備えつつ、VESA設置が可能なディスプレイユニットです。コンパクトな本体にはメディアプレーヤー、高照度ディスプレイ、増設可能なメモリそしてイーサネットを装備しています。万が一、電源やネットワーク接続が途切れたとしても、ウォッチドッグタイマーが本機をリカバリさせ、再生を自動的に行います。専用に作られた本体は放熱性に優れ、ねじ込み式のコネクターは不意にケーブルが外れるのを防ぎます。コンテンツ容量が内蔵メモリ容量(2GB)を超える場合は、CFカードスロットから拡張が可能。カードスロットカバーがコンテンツを保護します。NXDS-151はワイヤレスネットワークを内蔵(2.4GHzのみ)し、設置及び使用範囲を広げます。

使用例

- 店内プロモーション
- 商品棚の置いてインテリアとして
- 実況中継ビデオ展示
- 美術館・図書館内の情報ボード

幅広い管理サーバーとの連携が可能な世界的標準機

NEXXが提供するSMILオープンスタンダードプレーヤーは、幅広い管理サーバーの選択に対応することのできる全く新しいカテゴリーのプレイヤーソリューションです。業界をリードする国際的なソリューション開発企業とのパートナーシップを通じて、オールインワンタイプのサイネージボードからブルーレイ品質のフルHDビデオプレーヤー等、ネットワークで遠隔管理可能なサイネージハードウェアを提供します。開発企業は、W3C SMIL (Synchronized Multimedia Integration Language) 言語によるカスタムプログラミングにより、プロジェクト予算および基準変更にも適合した設計を行うことが可能です。

製品仕様

【ディスプレイ】

サイズ	15.6インチ
解像度	1280 x 720
輝度	300 nits

【コンテンツマネージメント】

ネットワーク	ワイヤレス LAN IEEE802.11b/g/n (2.4 GHz) イーサネット
プログラミング	SMIL(フルスクリーン)

【メディアフォーマットサポート】

ビデオコーダー	MPEG-1 MPEG-4 ASP 2Mbps (解像度720x400 推奨比16:9) 注: MPEG-2ビデオはサポートしていません。
イメージコーデック	JPEG (1280x720) ベースライン、最大12メガピクセル
オーディオコーデック	MPEG L2/MP3 128Kbpsまで

【ハードウェア】

オーディオ	内蔵型ステレオスピーカー 2W x 2
マウント	VESA MIS-D 100マウントポイント
ローカルストレージ	ソリッドステート2GB(2Mbpsビデオで約2時間)
消費電力	24 ワット
電源	最大 12V DC@ 3.3A
寸法 (W x H x D)	382 x 253 x 54 (mm) 15 x 10 x 2.13 (in)
重量	2.65 Kg / 5.84 lbs
使用環境	動作温度: 0-40 C 湿度: 5-85% (結露なきこと)
環境認定	CE / FCC / RoHS
標準付属品	パワーアダプター ワイヤレスアンテナ
オプション付属品	PVK-202 VESAスタンド
保証期間	ご購入後1年間



背面



電源プラグブラケット
プラグの抜け落ちを防止します

--