



BrightSign®

WELTMARKTFÜHRER BEI DIGITAL SIGNAGE MEDIAPLAYERN

EINFACH ALLES FÜR AUSGEKLÜGELTE DIGITAL SIGNAGE PROJEKTE

Überzeugende Leistung und Zuverlässigkeit

Das schlanke Betriebssystem von BrightSign wurde eigens für Digital Signage (digitale Beschilderung) entwickelt und bietet überlegene Signage-Funktionen in Kombination mit herausragender 4K und Full-HD-Videoqualität auf Grundlage einer eigenständigen und verlässlichen Plattform. Diese PC-unabhängige Lösung ist zuverlässig und erschwinglich wie keine andere. Außerdem verbraucht unser umweltfreundliches, energieeffizientes Gerät weniger Strom, was sich in geringeren Betriebskosten niederschlägt.

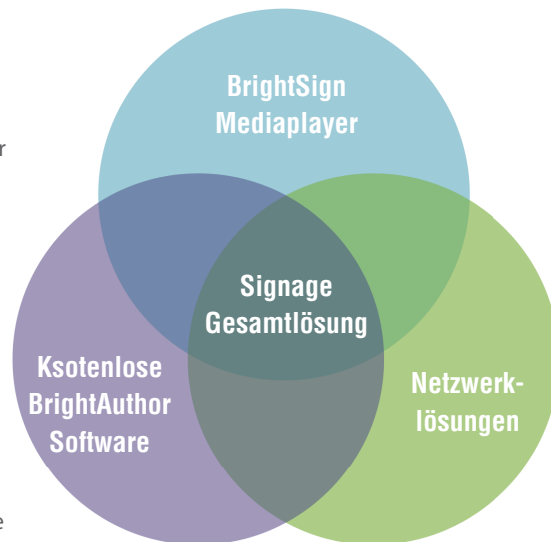


Technologie auf dem neuesten Stand der Technik

BrightSign bietet echte 4K- und Full-HD-Wiedergabe, 4K Upscaling, duale Videodecodierung, PoE+, HTML 5, Live-TV, Live-Feeds, Videowandunterstützung, IP-Streaming, Vorschau, Remote-Snapshot und eine große Auswahl von interaktiven Optionen. Mit BrightSign erzielen Sie ohne großen Aufwand dynamische Resultate. Mit den vielfältigen und benutzerfreundlichen Funktionen sowie den einfachen Werkzeugen zur Erstellung von Präsentationen von BrightSign wird Digital Signage zum Kinderspiel, und Sie können Videowände und mehrere Zonen umfassende Designs und vieles mehr gestalten. Ziehen Sie Ihr Publikum mit der Einbindung dynamischer Inhalte und fesselnden interaktiven Steuerungsfunktionen in den Bann. Lassen Sie Ihrer Fantasie freien Lauf - mit den vielfältigen und ausgeklügelten Funktionen der einzigartigen BrightSign Technologie.

All Inclusive Optionen

BrightSign Mediaplayer können als Endpunkte für marktführende CMS-Systeme eingesetzt werden; BrightSign bietet aber auch All-Inclusive-Lösungen. Bei allen BrightSign Modellen ist die Software BrightAuthor kostenlos integriert. Mit ihr lassen sich Präsentationen über eine intuitive Drag-and-Drop-Benutzeroberfläche unkompliziert erstellen und veröffentlichen. Unsere netzwerkfähigen Modelle bieten unter anderem kostenlose Netzwerklösungen sowie Optionen zur Erstellung von Evaluierungs- und Feedbackberichten, Content-Management und Netzwerkverwaltungstools. Mit einer breiten Palette an Netzwerkoptionen und funktionsstarker, in mehreren Sprachen verfügbarer Software bietet BrightSign die am besten ausgestattete Digital-Signage-Lösung, die heute auf dem Markt erhältlich ist.



HERAUSRAGENDE FUNKTIONEN. GRENZENLOSE MÖGLICHKEITEN.



Leistungsstarke Video-Engine

Moderne Video-Engine mit überlegener Skalierungstechnologie und uneingeschränkter Decodierungsleistung für brillante 1080p60 Videos, systemeigene 4K-Videos und zur gleichzeitigen Wiedergabe von zwei Videos.



True 4K Wiedergabe

BrightSign 4K gibt H.265-codierte 4K-Videodateien mit einer Auflösung von 3840x2160 via HDMI 2.0 und mit 60 Bildern pro Sekunde wieder.



4K Upscaling

Die hervorragende Skalierungstechnologie der BrightSign XD Serie skaliert 1080p-Inhalte auf eine scharfe 4K-Auflösung.



Live-TV

Bringen Sie mit den BrightSign XD und 4K Playern über den HDMI Eingang Live TV in Ihre digitale Beschilderung (sogar HDCP-geschützte Inhalte).



HTML5

Die hardwarebeschleunigte HTML5-Rendering Engine sorgt für eine fehlerfreie HTML-Wiedergabe im Vollbildformat und ermöglicht sogar die Wiedergabe modularer HTML5-Dateien, die zusammen mit HD-Video in hoher Bandbreite oder mit 4K-Videos geschichtet sind.



Power over Ethernet+

Nutzen Sie Power over Ethernet+ (Typ 2) zur Stromversorgung Ihrer XD- & 4K-Player.



Remote Snapshot

Kontrollieren Sie Ihre Remote-Bildschirme, indem Sie Snapshot-Bilder Ihrer aktiven Präsentationen anzeigen. Dazu können Sie lokale Netzwerke, die BrightSign-App oder das BrightSign-Netzwerk nutzen.



Digitale Tonwiedergabe

Erzeugen Sie rein digitalen Surround Sound durch die Zugabe kristallklarer Audiosequenzen über den S/PDIF Ausgang.



BrightWall™

Dieses leistungsstarke Drag-and-Drop BrightAuthor Tool ermöglicht die einfache Erstellung von Videowänden. Eine gewöhnliche Uhr ermöglicht eine bildgenaue Synchronisierung.



Zonen

Mithilfe von Zonen können Sie verschiedene Inhalte und mehrere Videos auf einem einzelnen Bildschirm wiedergeben. Dabei können Wiedergabelisten sogar unabhängig von einem einzelnen Player abgespielt werden.



IP-Streaming

Unterstützt die gepufferte Wiedergabe von Full HD Videos, MJPEG- und Audio-Streams in allen gängigen Formaten: HLS, UDP/RTP/RTSP, HTTP, SHOUTcast etc.



IP-Streaming-Server

Stellen Sie Videostreams vom lokalen Speicher der BrightSign XD oder 4K Player für Geräte bereit, die sich im selben lokalen Netzwerk befinden.



Interaktivität

Die Wiedergabe kann von nahezu allen interaktiven Geräten ausgelöst werden, einschließlich Barcode-Scanner, Bewegungssensoren, RFID, GPIO, serieller, IR- und USB-Tastensteuerelementen, Touch Screens usw.



Touch-Interaktivität

Zur Erstellung von interaktiven Touch-Lösungen und Kiosk-Präsentationen können BrightSign Player in die marktführenden Touch-Screen-Bildschirme integriert werden.



UDP-Steuerung

Interagieren Sie über mobile Geräte: Beschriftung, Übertragen von Notfallnachrichten, Datenbankintegrationen, Anzeigen von Steuerung, etc.



Live Feeds

Zeigen Sie aktualisiert Inhalte und Live-Feeds (z.B. Live-Daten, Live-Medien, MRSS, Twitter, Flickr-Feeds und mehr) ohne die Präsentation neu veröffentlichen zu müssen.



Geo-Fencing

Mithilfe eines USB-GPS-Dongles können Sie spezielle Inhalte für den aktuellen Standort der mobilen digitalen Beschilderung wiedergeben.



BrightSign App

Interagieren Sie über Ihr iPad oder iPhone mit der Beschilderung im lokalen Netzwerk. Ändern Sie Benutzervariablen und lösen Sie UDP-Ereignisse für sofortige Beschilderungsaktualisierung aus.



Beschilderungsvorschau

Lassen Sie sich eine Vorschau Ihrer Präsentation in BrightAuthor anzeigen bevor Sie sie veröffentlichen.



Networking

Alle BrightSign-Einheiten verfügen über eine kostenlose Basisnetzwerkfunktion für die Fernaktualisierung der Inhalte sowie die Option den sicheren, skalierbaren und cloudbasierten BrightSign Network Dienst zu nutzen, um das Netzwerk der digitalen Beschilderung zu aktualisieren, bereitzustellen, zu überwachen und zu verwalten.

BRIGHTSIGN 4K

**MODERNSTE TECHNOLOGIE.
TRUE 4K-WIEDERGABE.**

BrightSign 4K bietet mit der schnellsten HTML- und Grafik-Engine und der stärksten CPU unübertroffene Leistung. Diese hochmoderne Technologie für führende Digital Signage-Installationen umfasst die Wiedergabe von H.265-codierten 4K-Inhalten mit bis 60 Bildern pro Sekunde via HDMI 2.0.



BRIGHTSIGN 4K242

Netzwerkbasierter interaktiver Player

Bietet die leistungsstärkste Video-Engine, mit möglicher dualer Decodierung von einem 4K-Video und einem Full HD-Video. Er unterstützt eine Vielzahl von Inhalten wie HTML5 und PoE(Type 2) und Interaktivität via UDP und GPIO.



BRIGHTSIGN 4K1042

Interaktiver Netzwerkplayer mit Multi-Steuerung

Alle Funktionen des 4K242 plus S/PDIF Ausgang für rein digitalen Surround Sound sowie interaktive Zusatzsteuerung wie USB und seriell.



BRIGHTSIGN 4K1142

Interaktiver Netzwerkplayer mit Multi-Steuerung und Live-TV

Alle Funktionen des 4K1042 plus 4K-Live-TV über den HDMI 2.0 Eingang, um alle Inhalte von einem beliebigen Sender wiederzugeben - sogar HDCP-geschützte Inhalte.



BRIGHTSIGN XD

EINFÜHRUNG DER AKTUALISIERTEN XD LINE. SCHNELLERE HTML5 ENGINE UND POE+.

Ihre hochmoderne Technologie umfasst eine ausgeklügelte Videokodierungs-Engine mit unvergleichlichen Skalierungsfunktionen. Mit der Video-Engine können zwei 1080p60-Videos gleichzeitig decodiert werden. Alle Modelle sind netzwerkfähig und werden mit PoE ausgestattet. Eine hardwarebeschleunigte HTML5 Rendering-Engine ermöglicht die fehlerfreie Wiedergabe von mehreren modularen HTML5-Dateien, die auch zusammen mit der Full-HD Videowiedergabe geschichtet werden können. Mit dem XD1132 können Sie Live TV über den HDMI Eingang in Ihre Beschilderung integrieren, einschließlich HDCP-geschützter Inhalte.



BRIGHTSIGN XD232

Interaktiver Netzwerkplayer

Die leistungsstarke Video-Engine ermöglicht dual Full HD 1080p60 Videodecodierung und die gleichzeitige Wiedergabe von lokalen, Netzwerk- und Streaming- Quellen. PoE+-Netzwerkfunktion und umfangreiche Inhaltsunterstützung mit einer schnelleren Grafik- und HTML5-Engine. GPIO- und UDP-Interaktivität für die BrightSign-App und BrightWall™-Videowandsynchronisierung.



BRIGHTSIGN XD1032

Interaktiver Netzwerkplayer mit Multi-Steuerung

Alle Funktionen des XD232 plus S/PDIF-Ausgang für die Audiowiedergabe in digitalem und Surround Sound sowie vielfältige interaktive Steuerung wie GPIO, seriell, USB, UDP und mobile Geräte zum Aktivieren interaktiver Anzeigen.



BRIGHTSIGN XD1132

Interaktiver Netzwerkplayer mit Multi-Steuerung und Live-TV

Bietet alle BrightSign-Funktionen plus Live-TV-Wiedergabe über den HDMI-Eingang - auch HDCP-geschützte Inhalte.

BRIGHTSIGN HD

EINFÜHRUNG DER AKTUALISIERTEN HD LINE. JETZT MIT HTML5- UND 1080p60-DEKODIERUNG.

Die neuen BrightSign-HD-Modelle mit verbesserter Technologie, bieten äußerst zuverlässige Leistung zu günstigen Preisen. Unsere Kunden kommen in den Genuss einer hardwarebeschleunigten HTML5-Engine und einer 1080p60 Dekodierung zusammen mit BrightSign's benutzerfreundlichen, leistungsstarken Medienverarbeitungsplattform. Die HD-Modelle von BrightSign unterstützen robuste, interaktive Steuerungen und Funktionen, angefangen bei eigenständigen Anzeigen bis hin zu Netzwerklösungen mit packender Interaktivität.



BRIGHTSIGN HD222 Interaktiver Netzwerkplayer

Genießen Sie fehlerfreie Full HD 1080p60-Einzelvideodecodierung in Full HD, HTML5-Unterstützung und gleichzeitige Wiedergabe von lokalen, Netzwerk- und Streaming-Quellen. Außerdem werden Interaktivität über GPIO- und UDP-Steuerungen, BrightWall™ und Remote Snapshot unterstützt.



BRIGHTSIGN HD1022 Interaktiver Netzwerkplayer mit Multi-Steuerung

Bietet alle Eigenschaften des HD222 plus zusätzliche interaktive Optionen via USB 2.0 und die serielle Schnittstelle, um die volle Aufmerksamkeit des Publikums zu wecken.



BRIGHTSIGN LS

EINFÜHRUNG DES BRIGHTSIGN LS. PREISGÜNSTIG, KLEIN UND VOLLER FUKTIONSUMFANG.

BrightSign bringt den voll-funktionsfähigen und kommerziellen LS Player auf den Markt. Die LS-Serie bietet erstklassige Alternativen zu den Consumer-Geräten, die oft bei preissensiblen Installationen zum Einsatz kommen. Der Player basiert auf der ausgezeichneten BrightSign-HD-Plattform und verfügt über die für BrightSign typische Zuverlässigkeit und Erschwinglichkeit. Ein zuverlässiger Chipsatz, der in einen sehr kleinen Digital-Signage-Player und ein kommerzielles Audiogerät integriert ist, runden die Modellreihe ab.



BRIGHTSIGN LS322 Kommerzieller Audioplayer

Ein kostengünstiger, kompakter, kommerzieller Audioplayer mit vollem Funktionsumfang. Digitale S/PDIF-Audiofunktion plus GPIO- und USB-Interaktivität.



BRIGHTSIGN LS422 Medioplayer-Einstiegsmodell

Der kleine für kommerzielle POS-Anwendungen entwickelte BrightSign LS422 ist voll ausgestattet und hält dem Vergleich mit der Konkurrenz mühelos stand. Dieser Player ist netzwerkfähig und gibt zudem Videos mit 1080p30 aus, bietet USB 2.0- und GPIO-Interaktivität, sowie einen S/PDIF Audioausgang. Einfache Streaminganwendungen und die umfangreiche Bereitstellung allgemeiner Inhalte stellen also kein Problem da.



KOSTENLOSE SOFTWARE BRIGHTAUTHOR

SCHNELLE UND EINFACHE ERSTELLUNG, VERÖFFENTLICHUNG & VERWALTUNG VON PRÄSENTATIONEN

Die kostenlose PC-Anwendung BrightAuthor von BrightSign macht die Erstellung, Vorschau, Veröffentlichung und Verwaltung von Präsentationen zum Kinderspiel. Sie bietet vollständigen Zugang zu allen Funktionen und Funktionalitäten von BrightSign und bietet eine intuitive Schnittstelle und verschiedene Tools für die Implementierung in Ihre Präsentationen.

Erstellung

Die intuitive Drag-and-Drop Methode und Tools auf visueller Basis machen die Erstellung von Präsentationen zum Kinderspiel.

- Wählen Sie einen Wiedergabelistentyp für Ihre Listenwiedergabe: Schleifenmedien, interaktive oder dynamische Wiedergabelisten.
- Platzieren Sie Inhalte via Drag-and-Drop in Ihrer Wiedergabeliste: Videos, Bilder, Audio, HTML5, IP-Streams, Live-Feeds, Live-TV, Live-Text usw.
- Lösen Sie Inhalte mithilfe interaktiver Ereignisse aus: Bildschirmberührung, Tastendruck, Bewegungssensor, UDP-Befehle, Barcodescans usw.
- Verwenden Sie BrightWall™ zur problemlosen Erstellung von Videowandpräsentationen über mehrere Bildschirme.



Vorschau

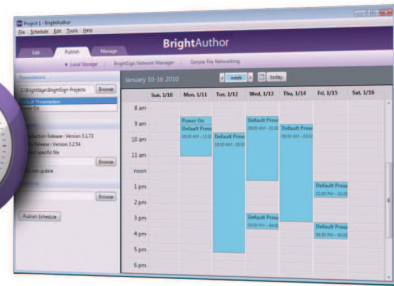
- Kontrollieren Sie Ihre Präsentation mithilfe der BrightAuthor-Vorschau vor der Veröffentlichung.
- Beschleunigen Sie die Präsentationserstellung, indem Sie währenddessen die Darstellung prüfen.



Veröffentlichung

Erstellen Sie ein komplettes Präsentationspaket für die Veröffentlichung und Wiedergabe auf BrightSign-Geräten.

- Intuitives Kalenderplanungs- und Tageseinstellungstool zum Definieren des Wiedergabezeitplans
- Automatische Kompilierung und Zusammenstellung von Inhalten, Wiedergabelisten und Steuerungen zur Sicherstellung einer makellosen Präsentation.
- Unkomplizierte Veröffentlichung von Präsentationen über Speicherkarten oder das Netzwerk.
- Einmalige Veröffentlichung und trotzdem häufige Aktualisierungen - mithilfe dynamischer Wiedergabelisten können Sie bestimmte Inhalte aktualisieren, ohne die gesamte Präsentation neu veröffentlichen zu müssen.



Netzwerk

Per Fernzugriff lassen sich über das cloudbasierte BrightSign Netzwerkkonto Präsentationen, in einem Netzwerk organisierte Geräte und Inhaltsbibliotheken veröffentlichen, verwalten und überwachen:

- Sichere Anmeldung und automatische Konfiguration des Zugriffs auf die Netzwerkfunktion auf Grundlage individueller Benutzerberechtigung.
- Unkomplizierte Überwachung und Verwaltung der Aktivität und des Status der Player per Fernzugriff.
- Schnelle und unkomplizierte Veröffentlichung von Präsentationen auf verschiedenen Playern und Netzwerkgruppen.
- Remote-Speicherung und -Verwaltung der Inhaltsbibliothek.

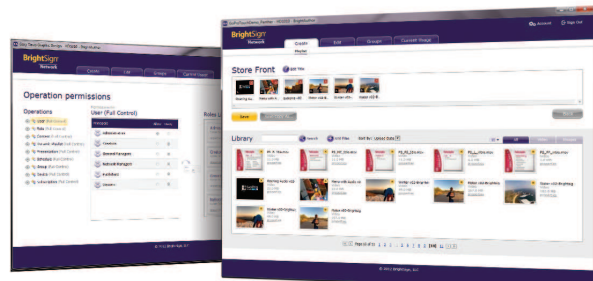


NETZWERKLÖSUNGEN VON BRIGHTSIGN

BRIGHTSIGN NETWORK

Beim BrightSign Network handelt es sich um einen erschwinglichen, sicheren und skalierbaren, Digital Signage-Netzwerkdienst auf Cloud-Basis. Er bietet die komplette Infrastruktur zur Bereitstellung, Verwaltung und Unterstützung Ihres Digital Signage-Netzwerks und erspart Ihnen das komplexe Hosting und die komplizierte Verwaltung Ihres eigenen Netzwerks. BrightSign Network liefert Ihnen die nötigen Tools und Schnittstellen für folgende Funktionen:

- Sichere Remote-Aktualisierung von Inhalten, Firmware, Präsentationen und Zeitplänen.
- Einfache Verwaltung der Player dank Gruppeneinteilung.
- Überwachung und Verwaltung der Aktivität und des Status.
- Ausführung von Administratortaufgaben..
- Zuweisung von Benutzerrollen und Berechtigungen für den bedingten Zugriff.



BRIGHTSIGN NETWORK ENTERPRISE EDITION

Diese Paketversion von BrightSign Network wurde für Unternehmen entwickelt, die aus Datenschutzgründen ihr eigenes privates Netzwerk betreiben müssen, und ist für entsprechend qualifizierte Kunden verfügbar.

- Hosten Sie Ihr eigenes Netzwerk, um BrightSign-Einheiten zu verwalten.
- Sichere Verwaltung Ihres Netzwerks über den eigenen Server innerhalb der eigenen Firewall.
- Nutzen Sie alle Funktionen von BrightSign Network.

Wird für große Netzwerke mit speziellen Hostinganforderungen und IT-Personal mit fortgeschrittenen Fähigkeiten empfohlen.

Zugriff auf BrightSign Network

Die Benutzer können über zwei inbegriffene Anwendung auf das BrightSign Network zugreifen - die desktopbasierte Software BrightAuthor und die browserbasierte Web-Benutzeroberfläche Brightsign Network.



KOSTENLOSE NETZWERKLÖSUNGEN

Unsere kostenlosen Netzwerklösungen eignen sich perfekt für einfache Situationen mit geringem Wartungsaufwand, wo es in erster Linie um Einfachheit geht.

Lokale Netzwerkveröffentlichung

- Stellen Sie Präsentationen über ein lokales Netzwerk für BrightSign-Einheiten bereit.
- Praktisch für die Verwaltung einer kleinen Anzahl von Playern ohne Internetanbindung.

Einfaches Datennetzwerk

- Stellen Sie Präsentationen über einen via http zugänglichen Webordner für BrightSign-Einheiten bereit.
- Praktisch für die Verwaltung einer kleinen Anzahl von Playern über die begrenzte Reichweite eines lokalen Netzwerks hinaus.

NETZWERK-PARTNERLÖSUNGEN

BrightSign arbeitet mit vielen marktführenden Anbietern von Digital Signage Software zusammen. Mehr Informationen dazu finden Sie auf unsere Homepage oder direkt über Ihren Vertriebsmitarbeiter. Neue Integrationssätze und Vorschläge für die Zukunft sind stets willkommen.

VERGLEICHSTABELLE - BRIGHTSIGN LS/HD/XD/4K

MODEL	LS322	LS422	HD222	HD1022	XD232	XD1032	XD1132	4K242	4K1042	4K1142
VIDEO ENGINE DECODER										
Einzelne 1080p30 Videodecodierung		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Einzelne 1080p60 Videodecodierung			X	X	X	X	X	X	X	X
Duale 1080@60p Decodierung					X	X	X	X	X	X
Duale Videodecodierung von einem 4Kp60 & einem 1080p60 Video								X	X	X
MEDIA FORMATS										
Video Codecs: MPEG-1, MPEG-2, H.264, WMV		X	X	X	X	X	X	X	X	X
H.265 Video-Codec für 4K Inhalte								X	X	X
Video Container: MPEG-2 Transport- und Programm-Streams, AVCHD/BDAV, ASF, MP4, MOV		X	X	X	X	X	X	X	X	X
3D Funktionen mit Unterstützung der vertikalen und horizontalen Anordnung			X	X	X	X	X	X	X	X
Bilder: BMP, JPEG, PNG		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Audio: MP2, MP3, AAC, and WAV (AC3 wird durchgeschleift)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Unterstützung von HTML5-Inhalten			Gut	Gut	Besser	Besser	Besser	Am besten	Am besten	Am besten
BILDSCHIRMAUFLÖSUNGEN*										
PAL/NTSC		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Systemeigene 4K-Auflösungen: 3840x2160x24/25/30/50/60p								X	X	X
Aufskalierung zu: 3840x2160x24/25/29.97/30p			X	X	X	X	X	X	X	X
1920x1080x24/25/29.92/30, 1360x768x60p, 1280x800x60p, 1280x720x50/59.94/60p, 1024x768x60/75p, 800x600x60/75p, 720x576x50p, 720x480x59.94/60p, 640x480x60p		X	X	X	X	X	X	X	X	X
1920x1080x50/59.94/60p, 1920x1080x50/59.94/60i, 1600x1200x60p, 1440x1050x60/75p, 1440x900x60/75p, 1280x1024x60/75p, 1280x960x60p, 1280x800x75p,			X	X	X	X	X	X	X	X
HARDWARE-SCHNITTSTELLEN										
Stromanschluss mit Verriegelung	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SD Slot für SDHC und SDXC; Speichern via SDXC (bis zu 2TB)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Interner MicroSD Slot					X	X	X	X	X	X
mSATA								X	X	X
USB High Speed Host Port	X	X		X		X (2 ports)	X (2 ports)		X (1 port, USB 3.0)	X (2 USB 3.0; 1 USB 2.0)
GPIO Port (8 bidirektional)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Serieller RS-232 Port				X		X	X		X	X
3.5mm IR -Ausgang					X	X	X	X	X	X
Analoger 3.5mm Stereo Audioausgang	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
S/PDIF Ausgang	X	X				X	X		X	X
VGA Out (Component Video, Composite/S-Video)			X	X	X	X	X			
HDMI Ausgang		X	X	X	X	X	X	X	X (HDMI 2.0)	X (HDMI 2.0)
HDMI Eingang								X (HDMI 1.4a)		X (HDMI 2.0)
Ethernet	X (10/100)	X (10/100)	X (10/100)	X (10/100)	X (10/100)	X (10/100) PoE+	X (10/100)	X (Gigabit)	X (Gigabit) PoE+	X (Gigabit)
Status LEDs	Netz/Status		Netz, Fehler, Belegt, Aktualisierung			Netz, Fehler, Aktualisierung, Netzwerk, WLAN, Ethernet, Micro SD, SD				
Reset-Taste	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

* Nicht alle Videomodi werden sowohl für HDMI- als auch für VGA-Ausgänge unterstützt



„Aufgrund ihres Preises, ihrer Benutzerfreundlichkeit und der Qualität der Produkte haben wir uns für Player von BrightSign entschieden. Unter den Funktionen, die CubeSmart bestärkt haben, seine Beschilderungslösung auf mehr als 350 Standorte auszudehnen, sind etwa die großartige Touchscreen-Oberfläche, die hochwertige Wiedergabe sowie die Netzwerkfunktionen zur Vereinfachung der Bereitstellung veränderter Inhalte zu erwähnen.“

Kirk Vanderleest, Flixio Vice President, National Accounts



„Mit seinen höchst zuverlässigen und funktionsreichen eigenständigen Mediaplayern hat BrightSign der Digital-Signage-Branche neue Perspektiven eröffnet und es Systemintegratoren ermöglicht, Händlern leistungsstärkere und kostengünstigere Digital-Signage-Lösungen als je zuvor anzubieten.“

Michel Baronnier, CEO of TMM Communication



„Dank der Verwendung von BrightSign für die Präsentation unseres Angebots sind wir flexibler geworden, was neue Geschmacksrichtungen, Preise und Layouts betrifft. Wir konnten auch die eigene Beschilderung für die Tageskarte vollständig ersetzen, mit der zuvor saisonale Angebote und andere zeitlich limitierte Angebote beworben worden waren.“

Simon Simonian, Argo Tea's Director of IT and one of its founders

BrightSign®

16780 Lark Ave. Suite B, Los Gatos, CA 95032 • www.brightsign.biz
408.852.9263 • +44.1223.911842 • sales@brightsign.biz

© 2012 by BrightSign, LLC. All rights reserved. BrightSign and the BrightSign logo are registered trademarks of BrightSign, LLC. Brand and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. DOC-10-12

Distributed by



www.syscomtec.com