

MEDIAPLAYER MBR-1100

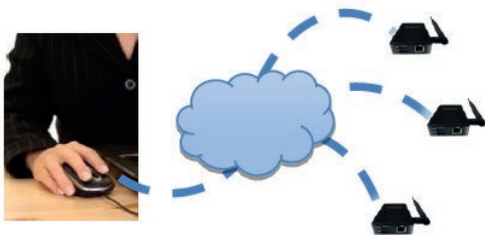
1080p-Solid State-Netzwerk-Mediaplayer



Leichter, kompakter 1080p-Mediaplayer. Sofortige Bereitstellung individueller Informationen oder Werbung durch dynamische und einnehmende Digital Signage an eigens ausgewählten Orten.

Erstaunlicher 1080p-Qualität

Trotz der geringen Abmessungen werden keine Abstriche in Bezug auf Funktionalität und Leistung gemacht - erstaunliche Grafiken und 1080p-Videoanzeige, reibungsloser Nachrichtenticker-Ablauf, Wetterberichte in Echtzeit, aktuelle Nachrichtenanzeige und vieles mehr.



Einfache und flexible Benutzerfreundlichkeit

So viel Leistungsstärke bei einem so kleinen Formfaktor. Die Inhaltsverwaltung des MBR-1100 erfolgt zentral und per Fernzugriff. Sie können den Zeitplan für die Wiedergabe wie auch das Ein- und Ausschalten des Displays per Knopfdruck steuern.

Schnelle & einfache Einrichtung

Einfach ans Stromnetz anschließen und dann den MBR- 1100 mit dem HDMI-Anschluss des Displays verbinden. Dieser kleine Player wiegt nur so viel wie ein Kartenspiel und kann per Klettverschluss an der Rückseite des Bildschirms angebracht werden. Er ist platzsparend und auch für enge Stellen geeignet.



PRODUKTANSICHTEN



Beispiel für Werbung im Einzelhandel
(Monitor nicht enthalten)

TECHNISCHE DETAILS

Unterstützte offene Standards

- HTML5, JavaScript und CSS
Android 4.4 API
W3C SMIL für plattformübergreifende Verwaltung
W3C Widgets für HTML-Bereitstellung
POP-AI-Standards für Digital-Signage-Inhalte, einschließlich:
- S1 (JPEG 480p Baseline)
 - S2 (JPEG 720p Baseline)
 - S4 (MPEG L2 Audio)
 - S5 (MP3 Audio, 384 Kbit/s)
 - S6 (MPEG-1 SIF, 3 Mbit/s CBR)
 - S7 (MPEG-1 480p, 10 Mbit/s CBR)
 - S8 (MPEG-1 720p, 15 Mbit/s CBR)
 - S9 (MPEG-2 480p, 6 Mbit/s CBR)
 - S10 (MPEG-2 720p, 12 Mbit/s CBR)
 - S11 (H.264/MPEG-4 AVC, 480p, 6 Mbit/s CBR)
 - S12 (H.264/MPEG-4 AVC, 720p, 10 Mbit/s CBR)
 - E1 (PNG 24 bpp+alpha, 480p)
 - E2 (PNG 24 bpp+alpha, 720p)
 - E4 (VC-1/WMV9, MP@ML, 720p)
 - E7 (MPEG-4 ASP, 480p, 10 Mbit/s CBR)
 - E8 (H.264/MPEG-4 AVC, 1080p, 20 Mbit/s CBR)

Erweiterte Signage-Funktionen

Inbetriebnahme per Fernzugriff
AlwaysOn, AppLock zur Unterbindung von unbefugtem Zugriff
StrongCache für kontinuierliche Wiedergabe selbst bei Nichtverfügbarkeit des Netzwerks

HTML5-Unterstützung

Widgets für Kalender, Uhr, Nachrichten, Wetter und Webseitenintegration
HTML5-Technologien einschließlich CSS und Javascript
WebKit-basierte Browser-Engine, die gleiche wie bei Google Chrome™ und Apple Safari®

Funktionen zur Digitalen Beschilderung
Bildschirmlayout mit mehreren Zonen, transparente PNG-Einblendung und grafischer Laufband-Ticker
Autoplay beginnt die Wiedergabe geplanter Inhalte bei wiederhergestellter Netzverbindung automatisch.
Automatischer Wiederanlauf im Fehlerfall mit integriertem WDT
Echtzeituhr mit Notstrombatterie

Content-Management

Hilfsprogramm SignApps Express
Drittanbieterlösung (optionale Lizenz)

Verbindungen

WLAN: 802.11 b/g/n
HDMI 1.4 (Full-HD 1080p mit Audio)
Micro-USB für ADB
Ethernet 10/100 BASE-T
USB 2.0 x 2
Optionales 3G/4G-Mobilmodul über USB

Lokale Speicherung

8 GB Flash-Speicher (ca. 360 Minuten typisches 720p-Video bei 3 Mbit/s)
MicroSD-Kartensockel (unterstützt bis zu 32 GB Speicher)

Enthaltenes Zubehör

HDMI-Verlängerungskabel (Stecker an Buchse)
Externe 5dB-WLAN-Antenne
Klettverschluss
VESA-Montageplatte 100 x 100 mm

Erweiterungsoptionen

16 GB/32 GB MicroSD/SDHC-Speicherkarte

AC-Adapter

Eingang: 100-240V, 50-60 Hz, max. 0,5A
Ausgang: 5,35 V, 2 A
UL/CB/PSE-zertifizierte Netzgeräte
Austauschsteckverbindersystem beinhaltet USStecker
(Option für EU-, UK- und AUS-Stecker)

Umgebung

Betriebstemperatur: 0 – 40°C
Luftfeuchtigkeit: 10 – 85% bei 40°C, nicht kondensierend

Abmessungen von Produkt und Verpackung

Größe: 107 mm x 68 mm x 25,3 mm /
4,21 Zoll x 2,68 Zoll x 1 Zoll
Gewicht: 108,1 g / 0,24 lbs.
Abmessungen der Umverpackung:
480 mm x 425 mm x 387 mm /
18,89 Zoll x 16,73 Zoll x 15,23 Zoll
Einheiten pro Umverpackung: 20

Zertifizierungen

CE/FCC/VCCI/TELEC/CCC/IC

Gewährleistung

1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!  0800-72400 98 oder 0431-310 402 12

IAdea Deutschland GmbH · Lise-Meitner-Straße 1-7 · 24223 Schwentinental · info@digitalsignage.de · www.digitalsignage.de