

MEDIAPLAYER XMP-6400



HDCP HDCP-KOMPATIBEL



HDMI EINGANG



DYNAMISCHE INHALTE

Der Motor für Ihr unvergessliches visuelles Erlebnis!



Robustes
Gerät



Breiter
Temperatur-
bereich



Zwei
Ausgänge



RS232



Responsives
Design



Energie-
sparend



Unterstützt
Touchscreen



IP-
Streaming



Ihr Sportfernsehen. Einfach besser.

Sportbars gehören zu einem sehr einzigartigen Markt. Ihre Werbung und Vermarktung ermöglicht einzigartige informelle und unkonventionelle Methoden. Es gibt sie wie Sand am Meer, und daher ist es enorm wichtig, ihre von den anderen abzuheben. Die Einbindung der Kunden ist der erste Schritt auf dem Weg zum Erfolg. Beim XMP-6400 von IDea können

Werbepbotschaften gleichzeitig mit jeder laufenden Live-Sportveranstaltung auf Ihrem Fernseher angezeigt werden. Möchten Sie Happy Hours oder Bieraktionen während des Werbeblocks und/oder in der Halbzeit präsentieren? Mit dem XMP-6400 von IDea geht das ganz einfach per Knopfdruck.

Fragen Sie noch heute bei IDea nach einem Angebot!



EMPFEHLUNGEN

„Das ist der erste Mediaplayer, der HDMI-Eingang für Inhaltsüberlagerung unterstützt und somit ein personalisiertes Erlebnis innerhalb eines individuell angepassten HTML5-Rahmens zulässt. Der XMP-6400 weist außerdem eine ganze Reihe unterstützter Merkmale auf, hat einen kompakten Formfaktor, bietet Montageoptionen und WLAN-Funktion und ist dadurch extrem vielseitig.“

– Westbase Technology

Idea-Vertrieb UK



„Der Player XMP-6400 und die Unterstützung durch das gesamte Team von Idea waren eine große Hilfe bei einem erfolgreichen Digital-Signage-Projekt für einen Kunden. Der XMP-6400 hat sich als dominanter Mediaplayer erwiesen, und wir werden ihn auch weiterhin für alle zukünftigen Installationen bei unserem Kunden verwenden.“

– Bluewater

Systemintegrator, USA



TECHNISCHE DETAILS

Unterstützte offene Standards

HTML5, JavaScript und CSS
Android 4.4 API
W3C SMIL für plattformübergreifende Verwaltung
W3C Widgets für HTML-Bereitstellung
POPAl-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
Bildschirmlayout mit mehreren Zonen, transparente PNG-Einblendung und grafischer Laufband-Ticker
Automatischer Wiederanlauf im Fehlerfall mit integriertem WDT

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® Content-Management
Hilfsprogramm SignApps Express
Drittanbieterlösung (optionale Lizenz)

Verbindungen

Drahtlos: 802.11 b/g/n
HDMI 1.4 (Full-HD 1080p mit Audio)
Ethernet 10/100 BASE-T
USB 2.0 x 3
HDMI 1.4 Eingang mit HDCP (HD 720p mit Audio)
Analoger Stereo-Audioausgang, 3,5 mm
S/PDIF-Ausgang
RS-232
Micro-USB für ADB
Optionales 3G/4G-Mobilmodul über USB
AniBeacon™ (BLE)

Lokale Speicherung

8 GB/16 GB integrierter eMMC-Speicher (ca. 360/720 Minuten typisches 720p-Video bei 3 Mbit/s)
MicroSD-Kartensockel (unterstützt bis zu 32 GB Speicher)

Montagesatz

Integrierte Wandhalterung

Enthaltenes Zubehör

HDMI-Kabel
Externe 2dB-Funkantenne
Klettverschluss
Halterungen für Netzstecker/MicroSD-Karte

Erweiterungsoptionen

16 GB/32 GB MicroSD/SDHC-Speicherkarte

AC-Adapter

Eingang: 100-240V, 50-60 Hz, max. 0,5A
Ausgang: 12 V, 1,5 A
UL/CB/PSE-zertifizierte Netzgeräte
Austauschsteckverbindersystem beinhaltet US-Stecker (Option für EU-, UK- und AUSStecker)

Umgebung

Betriebstemperatur: -20 – 50°C
Luftfeuchtigkeit: 10 – 85% bei 40°C, nicht kondensierend

Abmessungen von Produkt und Verpackung

Größe: 138,60 mm x 128,10 mm x 30,20 mm / 5,45 Zoll x 5,04 Zoll x 1,19 Zoll
Gewicht: 366 g / 0,8 lbs.
Abmessungen der Einzelpackung: 226 mm x 172 mm x 89 mm / 8,89 Zoll x 6,77 Zoll x 3,5 Zoll
Abmessungen der Umverpackung: 482 mm x 390 mm x 245 mm / 18,97 Zoll x 15,35 Zoll x 9,64 Zoll
Einheiten pro Umverpackung: 10

Zertifizierungen

CE/FCC/IC

Gewährleistung

1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung

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

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