

# MEDIAPLAYER Smart Player HD Cloud

Inklusive 3 Jahres Cloud-CMS Lizenz, optional: 6 Jahre Cloud-CMS Lizenz



VERBLÜFFENDE QUALITÄT



ÜBERRAGENDER NUTZEN



DYNAMISCHE INHALTE

**Der Smart Player HD Cloud ist ein Mediaplayer, den man im Bereich Audiovisuelle Technologie, Digital Signage und Veranstaltungstechnik einfach haben muss – Massenkompateribel und direkt einsetzbar! Er bietet ferner eine kostenlose 3-jährige Digital Signage Cloud CMS Anbindung, die um weitere 3 Jahre verlängerbar ist.**



Robustes  
Gerät



Breiter  
Temperatur-  
bereich



Audio  
digital/analog



Robuster  
eMMC-  
Speicher, 8 GB



Inhalts-  
rotation



Unterstützt  
Touchscreen



Weniger  
CO2-  
Emission



## Müheleose Einrichtung

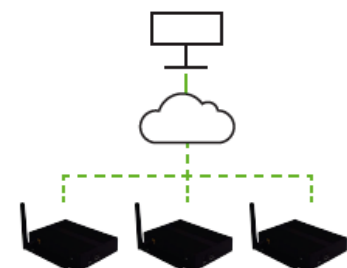
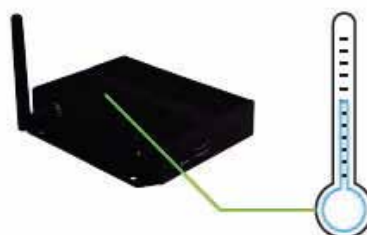
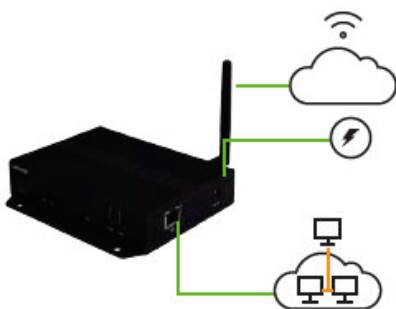
Die Einrichtung des Smart Player HD Cloud könnte nicht einfacher sein: Schließen Sie das Gerät einfach ans Stromnetz an, um loszulegen. Technologiekenntnisse sind nicht notwendig, daher verringern sich die Gesamtkosten der Einrichtung.

## Minimaler Wartungsaufwand

Der robuste Smart Player HD Cloud ist für den 24/7-Einsatz konzipiert, hat einen Selbstheilungsmechanismus und ein Kühlsystem ohne Lüfter sodass minimaler Wartungsaufwand und maximale Laufzeit erreicht werden.

## Einfache und flexible Benutzerfreundlichkeit

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



# 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

## 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

## Inhaltsverwaltung

Hilfsprogramm SignApps Express  
3 Jahres Cloud-CMS Lizenz, optional: 6 Jahre Cloud-CMS Lizenz

## Verbindungen

Drahtlos: 802.11 b/g/n  
HDMI 1.4 (Full-HD 1080p mit Audio)  
Ethernet 10/100 BASE-T  
Analoger Stereo-Audioausgang, 3,5 mm S/PDIF-Ausgang  
USB 2.0 x 2  
Micro-USB für ADB  
Optionales 3G/4G-Mobilmodul über USB

## Lokale Speicherung

8 GB eMMC integriert (ca. 360 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/MicroSDKarte

## 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 AUS-Stecker)

## Umgebung

Betriebstemperatur: -20 bis 50 °C / -4 bis 122°F  
Luftfeuchtigkeit: 10-85 % bei 45 °C (113 F), nicht kondensierend  
Erschütterung: IEC 60068-2-27 Tabelle A.1 (Schienenverkehr)  
Vibration: 1,5 G bei 5-200 Hz, zufällig

## 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: 334,2 g / 0,74 lbs.  
Abmessungen der Einzelpackung: 226 mm x 172 mm x 89 mm / 8,89 Zoll x 6,77 Zoll x 3,5 Zoll  
Gewicht: 841,5 g / 1,85 lbs.  
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

## 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