MEDIAPLAYER Smart Player HD Cloud





1080₽ FUL**LHD**

VERBLÜFFENDE QUALITÄT





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







Breiter Temperatur- dig



Audio digital/analog



Robuster eMMC-Speicher, 8 GB



Inhaltsrotation



Unterstützt Touchscreen



Weniger CO2-Emission

Mühelose Einrichtung

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

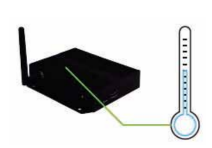
Minimaler Wartungsaufwand

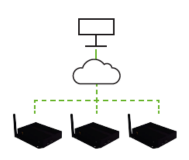
Der robuste Smart Player HD Cloud ist für den 24/7-Einsatz konzipiert, hat einen Selbstheilungsmechanismus und ein Kühlsystem ohne Lüfter sodass minimaler Wartungsaufwand und maximale Laufzeit erreicht werden.

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 POPAI-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 lavascript

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

Inhaltsverwaltung

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

Echtzeituhr mit Notstrombatterie

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

integriertem WDT

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

Zertifizierungen

CE/FCC/IC Gewährleistung 1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung

Einheiten pro Umverpackung: 10

Gewährleistung

1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung