

Smart Player HD RBW

Digital Signage Raumbuchungs- & Wegeleitsystem

Inklusive IAdea Deutschland DS Director Lizenz*



VERBLÜFFENDE QUALITÄT



ÜBERRAGENDER NUTZEN



DYNAMISCHE INHALTE

Der Smart Player HD RBW ist ein Mediaplayer, den man im Bereich Raumbuchung und Wegeleitung einfach haben muss – Massenkompabil und direkt einsetzbar!

Er zeigt eine Übersicht aller aktuellen Raumbelagungen (z.B. im Eingangsbereich eines Hotels) inkl. Wegeleitung an.



Robustes
Gerät



Breiter
Temperatur-
bereich



Audio
digital/analog



Robuster
eMMC-
Speicher, 8 GB



Inhalts-
rotation



Unterstützt
Touchscreen

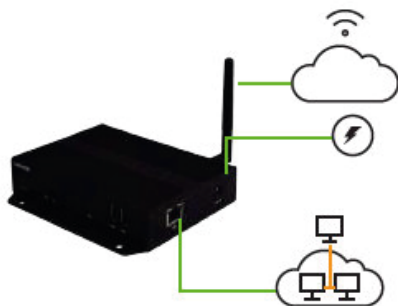


Weniger
CO2-
Emission



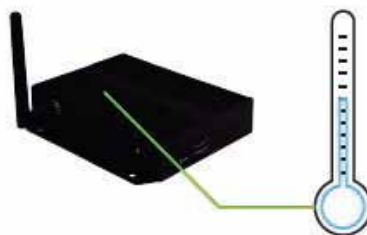
Müheleose Einrichtung

Die Einrichtung des XMP-6250D 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.



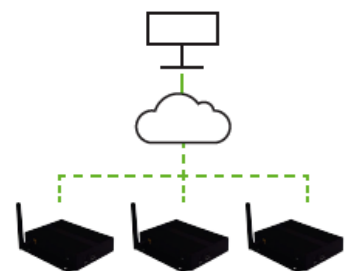
Minimaler Wartungsaufwand

Der robuste XMP-6250D ist für den Einsatz rund um die Uhr 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 XMP-6250D 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

HTML5-Technologien einschließlich CSS und Javascript
WebKit-basierte Browser-Engine analog zu Google Chrome™ und Apple Safari®

Funktionen zur Digitalen Beschilderung

Anzeige der Übersicht aller Raumbelagungen
Anzeige der Raumbelegung eines einzelnen Raumes
Video oder Bildanzeige bei Nichtbelegung möglich
Bildschirmlayout
transparente PNG-Einblendung
Mit Autoplay beginnt die Wiedergabe geplanter Inhalte bei wiederhergestellter Netzverbindung automatisch.
Automatischer Wiederanlauf im Fehlerfall mit integriertem WDT
Echtzeituhr mit Notstrombatterie

Content-Management

Lizenz DS Director Raumbuchung & Wegeleitung

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