

ALLROUND-DISPLAY Smart Signboard 32 Cloud

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



DS
Channel

DIGITAL SIGNAGE
CLOUD SOFTWARE



Hartglas



Elegantes
Produkt-Design



Responsives
Design

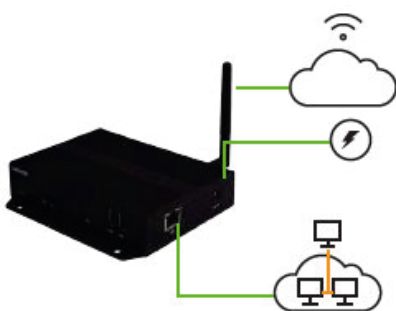
Das Smart Signboard 32 Cloud ist eine Kombination aus 32 Zoll 24/7 Profi-Display für den Dauerbetrieb mit einer Helligkeit $\geq 400\text{cd}$ und dem Smart Player HD Cloud, die man im Bereich Audiovisuelle Technologie, Digital Signage und Veranstaltungstechnik einfach haben muss – Massenkompakt und direkt einsetzbar! Es bietet ferner eine kostenlose 3-jährige Digital Signage Cloud CMS Anbindung, die um weitere 3 Jahre verlängerbar ist.

Brillante Bilder.

- Full HD. Klare Bilder. Scharfer Kontrast
- IPS-Display: intensive Farbkonsistenz aus jedem Winkel
- Aufstellung im Hoch- oder Querformat

Mühevolle Einrichtung

Die Einrichtung des Smart Signboard 32 Cloud könnte nicht einfacher sein: Schließen Sie das Gerät einfach ans Stromnetz an, um loszulegen. Technologiekennnisse sind nicht notwendig, daher verringern sich die Gesamtkosten der Einrichtung.



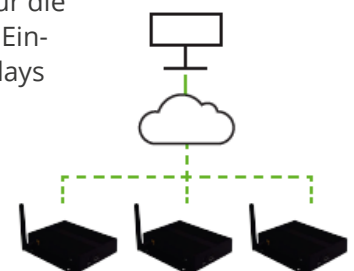
Minimaler Wartungsaufwand

Der robuste Smart Signboard 32 Cloud ist für den 24/7-Einsatz konzipiert, hat einen Selbstheilungsmechanismus und ein Kühlsystem ohne Lüfter, sodass minimaler Wartungsaufwand und maximale Laufzeit erreicht werden.



Benutzerfreundlichkeit

Die Inhaltsverwaltung des Smart Signboard 32 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®

Bild/Anzeige

Bildschirmgröße diagonal: 32 Zoll/ 81,28 cm
Auflösung des Displays: 1.920x 1.080p
Optimale Auflösung: 1.920x 1.080 bei 60 Hz
Helligkeit: ≥ 400 cd/m²
Display-Farben: 16,7 Millionen
Betrachtungswinkel (h/ v): 178 / 178 Grad
Bildoptimierung: 3:2- bis 2:2-Bewegungs-Pulldown, 3D-Kammfilter, Deinterlacing mit Bewegungsausgleich, 3D MA Deinterlacing, Dynamische Kontrastoptimierung, Progressive Scan

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

3 Jahres DS Channel Cloud-CMS Lizenz, optional: 6 Jahre DS Channel 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-Kartensocket (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

Smart Player HD Cloud:
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
Profi-LCD:
Standardmaß 32 Zoll LCD

Zertifizierungen

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

Gewährleistung

1-jährig, eingeschränkt, Teile & Wartung