

SMART SIGNBOARD 10 RBW

Inklusive IAdea Deutschland DS Director Lizenz*



Das Smart Signboard 10 RBW ist eine All-In-One Lösung, die man im Bereich Raumbuchung & Wegeleitung einfach haben muss: Massenkompaktibel und direkt einsetzbar! Er zeigt die Belegung eines Raumes (inkl. LED Status) an und kann auch zur Wegeleitung genutzt werden.



PoE



Touch



Lückenlos



Hartglas



Lichtleiste



NFC-Option



Installation mit
nur einem Kabel



Bündige
Montage



Elegantes
Produktdesign

Individuelle Gestaltung mit LED-Lichtleiste

Tausende auswählbare Farben zur Signalisierung des Raumstatus und Präsentation der Corporate Identity.



Installation mit nur 1 Kabel

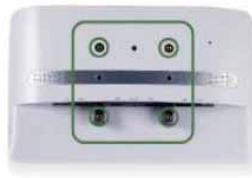
Einfache Installation mit PoE (Power over Ethernet), das Strom und Informationen überträgt.

PRODUKTANSICHTEN

Bündige Montage + VESA-Montage + Glashalterung

Im Gegensatz zu den meisten herkömmlichen Signboards wird das XDS-1078D bündig und viel näher an der Wand montiert, sodass es ein visuell viel angenehmeres und für Benutzer intuitives Design des Systems liefert.

IAdea Deutschland stellt eine einfach verständliche Schritt-für-Schritt-Anleitung für die Montage zur Verfügung.



VESA-Montage



Bündige Montage

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

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

Enthaltenes Zubehör

Tischfuß, Adapter, Netzstecker, DC-Eingang und MicroSD-Stopper, HW & SW QSG

Content-Management

Lizenz DS Director Raumbuchung & Wegeleitung

Anzeige und Sound

10,1-Zoll-LCD-Breitbildschirm
10-Punkte-Mehrfingereingabe
Maximale Helligkeit: 300 Nit
Hohe Auflösung: 1280 x 800
Sichtwinkel: 170 x 170
2 integrierte Stereo-Lautsprecher, 1 W
2 programmierbare LED-Leisten
HDMI-Ausgang an externes Display

Verbindungen

WLAN: 802.11 b/g/n
Mehrfingereingabe
Ethernet 10/100 BASE-T
Analoger Stereo-Audioausgang, 3,5 mm
USB 2.0 x 2
Micro-USB für ADB
Optionales 3G/4G-Mobilmodul über USB
Externes NFC-Modul (optional)

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 VESA-kompatible Befestigung, 75 x 75 mm
Rückseitenabdeckung für bündige Montage und Glashalterung (optional)

Erweiterungsoptionen

16 GB/32 GB MicroSD/SDHC-Speicherkarte

Funktionen zur Digitalen Beschilderung

Anzeige der Raumbellegung einzelner Räume
Video-/Bildanzeige bei Nichtbellegung 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

AC-Adapter

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

Umgebung

Betriebstemperatur: 0 – 40°C
Luftfeuchte bei Lagerung: 10 – 85% bei 40°C, nicht kondensierend

Abmessungen von Produkt und Verpackung

Größe: B x H x T: 269,88 mm x 170,77 mm x 28,5 mm
10,62 Zoll x 6,72 Zoll x 1,12 Zoll
Gewicht: 727 g / 1,6 lbs.
Abmessungen der Einzelpackung:
B x H x T: 336 mm x 100 mm x 227 mm
13,2 Zoll x 3,93 Zoll x 8,93 Zoll
Abmessungen der Umverpackung:
B x H x T: 695 mm x 260 mm x 530 mm
27,36 Zoll x 10,23 Zoll x 20,86 Zoll
Einheiten pro Umverpackung: 10

Zertifizierungen

CE/FCC

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