

Smart Signboard XDS-1078/MB (Bosch series)



Bessere Meetings mit dem IAdea Deutschland-Signboard XDS-1078/MB (Bosch series). Für Samsungs Digital Signage-Software MagicInfo.

Im Rahmen der Partnerschaft von IAdea Deutschland mit Samsung ersetzt das 10" All-in-One-Signboard XDS-1078/MB (Bosch series) von IAdea Deutschland das DB10E line von Samsung.



PoE



Touch



Lückenlos



Hartglas



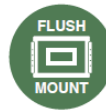
Lichtleiste



NFC-Option



Installation mit
nur einem Kabel



Bündige
Montage



Elegantes
Produktdesign



Sofortige Buchung
vor Ort

Individuelle Gestaltung mit LED-Lichtleiste

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

Zugangsgenehmigung

Steigert die Verwaltungseffizienz mit der Authentifizierung von IDs per Knopfdruck.



Installation mit nur 1 Kabel

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

Sofortige Buchung vor Ort

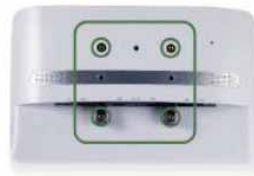
Steigert die Betriebseffizienz durch Ersetzen des zeitraubenden Eingabe- und Sendeprozesses auf Webseiten durch die Möglichkeit zur persönlichen Raumbuchung über das Gerät.



PRODUKTANSICHTEN

Bündige Montage + VESA-Montage + Glashalterung

Im Gegensatz zu den meisten herkömmlichen Signboards wird XDS-1078/MB (Bosch series) bündig und viel näher an der Wand montiert, so dass es ein visuell viel angenehmeres und für Benutzer intuitives Design des Systems liefert. IAdesa 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

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®

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

Content-Management

Samsung MagicInfo

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-Kartensockel (unterstützt bis zu 32 GB Speicher)

Montagesatz

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

Enthaltenes Zubehör

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

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-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

3 Jahre Garantie

Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!  0800-72400 98 oder 0431-310 402 12

IAdesa Deutschland GmbH · Lise-Meitner-Straße 1-7 · 24223 Schwentinental · info@digitalsignage.de · www.digitalsignage.de