



Digitales Türschild für Outlook, Exchange, Google & Notes: Door Signboard 10 Cloud Touch LED POE

Das Door Signboard 10 Cloud Touch LED POE ist das kompakte, digitale Türschild für professionelle Meeting- und Konferenzräume.

Mit seinem brillanten 10-Zoll-WXGA-Display, integriertem Player und der interaktiven Touch-Funktion (deaktivierbar) bietet es maximale Flexibilität für die Anzeige und Verwaltung von Raumbelagungen – direkt am Raum oder über die angebundene Kalendersysteme.

Highlights

- 10 Zoll Profi Signboard (integrierter Player + Display)
- Raumbuchung direkt über Outlook, Exchange, Google & Notes
- WXGA-Auflösung (1280 x 800)
- Touch-Funktion (deaktivierbar)
- LED-Leisten zur Raumstatusanzeige
- Power over Ethernet (PoE) – Strom- und Datenversorgung über ein Kabel
- Gerätelizenz & Konfiguration Cloud CMS „DS Channel Pro“
- 3 Jahre Cloud CMS Nutzung inklusive
- Laufende technische Betreuung über Ticketsystem
- Premium-Qualität für 24/7 Dauerbetrieb

Produktinfo

Die direkte Integration in Microsoft Outlook, Microsoft Exchange, Google und Notes ermöglicht eine nahtlose Raumbuchung in Echtzeit. Buchungen, Freigaben und Statusänderungen können direkt über das Display vorgenommen werden. Die seitlichen LED-Leisten zeigen den Raumstatus schon aus der Entfernung klar und deutlich an – für maximale Übersicht und Effizienz im Büroalltag.

Dank Power over Ethernet (PoE) genügt ein einziges Kabel für Stromversorgung und Netzwerk, was die Installation besonders einfach und sauber macht. Das Gerät ist für die bündige Wandmontage konzipiert und fügt sich harmonisch in moderne Arbeitsumgebungen ein.

Eigenschaften und Merkmale

- **Brillante WXGA-Bildqualität:** Das 10-Zoll-Display liefert gestochen scharfe, farbintensive Bilder und ist aus jedem Blickwinkel optimal ablesbar.
- **Interaktive Touch-Funktion:** Für die direkte Buchung und Verwaltung am Gerät – bei Bedarf deaktivierbar.
- **LED-Leisten:** Zeigen den Raumstatus in verschiedenen Farben und sorgen für maximale Sichtbarkeit, auch aus der Entfernung.
- **Power over Ethernet (PoE):** Ein einziges Kabel für Stromversorgung und Netzwerk vereinfacht die Installation erheblich.
- **Nahtlose Raumbuchung:** Direkte Integration in Outlook, Exchange, Google und Notes für eine effiziente und transparente Verwaltung von Raumbelagungen.
- **Zentrale Inhaltsverwaltung:** Über das Cloud CMS „DS Channel Pro“ steuern Sie Inhalte, Zeitpläne und Benutzerrechte zentral und ortsunabhängig. Playlisten und Layouts lassen sich einfach erstellen und verteilen.
- **Einfache Montage:** Dank VESA-Befestigung und optionalem Zubehör ist die Installation flexibel und schnell möglich.
- **Robustes Design:** Hochwertige Komponenten und kratzfestes Glas für den zuverlässigen 24/7 Dauerbetrieb.
- **Rundum-Sorglos-Paket:** 3 Jahre Cloud CMS Nutzung und technischer Support sorgen für einen zuverlässigen Betrieb.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Premium-Produkt für den 24/7 Dauerbetrieb
- All-in-One-Lösung mit integriertem Player
- Interaktive Touch-Funktion (deaktivierbar)
- LED-Leisten für sofort sichtbaren Raumstatus
- Power over Ethernet (PoE) für einfache Installation
- Direkte Raumbuchung über gängige Kalendersysteme
- Zentrale, cloudbasierte Verwaltung und Steuerung
- Einfache, flexible Montage
- 3 Jahre Cloud CMS und Support inklusive

Produktansichten

Bündige Montage + VESA Montage + Glashalterung

Im Gegensatz zu den meisten herkömmlichen Signboards wird das DSB-10-T-LED-POE bündig und viel näher an der Wand montiert, sodass es ein visuell viel angenehmeres und für Benutzer intuitives Design des Systems liefert.

Wandhalterung*
(VESA)



Tischständer
(PVK-102)



Glashalterung
(PGM-001)



Fensterhalterung
(PWM-041)



Kippbare Wandhalterung
(PTM-101)



*Im Lieferumfang enthalten

Produktansichten

Was macht das **Door Signboard 10 Cloud Touch LED POE** außerdem so großartig?

Das interaktive 10-Zoll-Smart Signboard ist mit über einem Dutzend Softwareprogrammen auf der ganzen Welt kompatibel. Welches sind die leistungsstärksten Funktionen, die Ihnen digitalSIGNAGE.de zusammen mit unseren Partnern bieten können?

- Inhaltsrotation
- Sofortige Buchung vor Ort
- Elegantes Produktdesign
- Big Data-Berichte verfügbar

Universeller I/O-Anschluss für Erweiterungen



Technische Spezifikation

Display

- 10.1" LCD-Panel
- 10-Punkt-kapazitiver Multitouch
- 350 Nits maximale Helligkeit
- 1280 x 800 Auflösung
- Betrachtungswinkel (H/V): 170/170
- LED-Leiste mit 6 Grundfarben x 2

Unterstützte Videoformate

- H.264/AVC bis zu 1080p (1920 x 1080)
- H.265/HEVC bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-4 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-2 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- MPEG-1 bis zu 1080p (1920 x 1080)
- VC-1 bis zu 1080p (1920 x 1080)

Unterstützte Bildformate

- JPEG bis zu 1920 x 1080
- PNG bis zu 1920 x 1080

Unterstützte Audioformate

- MP3 bis zu 320 kbps

Inhaltsverwaltung

- CMS Lizenz

Unterstützte offene Formate

- HTML5, Javascript und CSS
- Android 12 API
- W3C SMIL für plattformübergreifende Verwaltung
- W3C HTML5-Widgets
- Wiedergabe von Multimedia-Inhalten

HTML5-Unterstützung

- Widgets für Kalender, Uhr, Nachrichten und Webseitenintegration
- HTML5-Technologien einschließlich CSS und Javascript
- Chromium-basierte Browser-Engine, identisch mit Google Chrome™

Zertifizierungen

- CE / FCC / RoHS

Montagemöglichkeiten

- Integrierte VESA-kompatible 75 mm x 75 mm-Halterungen
- Wandbündige Rückwand

Technische Spezifikation

Erweiterte Signage-Funktionen

- Ferninbetriebnahme
- AlwaysOn, AppLock zum Schutz vor unbefugtem Zugriff
- StrongCache für kontinuierliche Wiedergabe auch bei nicht verfügbarer Netzwerkverbindung
- Multi-Zone-Bildschirmlayout, transparente PNG-Überlagerung und grafischer Lauftext
- Automatische Wiedergabe nach Wiederherstellung der Stromversorgung
- Automatische Fehlerbehebung mit integriertem WDT Echtzeituhr mit Backup-Uhrenbatterie

Konnektivität

- Wi-Fi: 802.11 b/g/n
- Micro-USB-Anschluss für ADB
- Ethernet-RJ45-Anschluss, 10/100 BASE-T
- USB 2.0 x 1 + USB 3.0 x 1
- Integrierte Einweg-Stereolautsprecher x 2
- 3,5-mm-Analog-Stereo-Audioausgang
- Optionales 3G-/4G-Mobilfunkmodul über USB
- SD-Kartensteckplatz, Speicher erweiterbar auf 16 GB / 32 GB / 64 GB (Karte ersetzt internen Speicher)

Strom

- Eingang: 100–240 V, 50–60 Hz
- Ausgang: 12 V, 1,5 A
- UL-/CB-zertifizierte Netzteile
- Austauschbares Steckersystem mit US-Steckern (optional für EU-, UK- und AUS-Stecker)
- IEEE 802.3at (PoE+)
- Eco-Modus: IEEE 802.3af PoE

Umgebung

- Betriebstemperatur: 0 bis 40 °C
- Luftfeuchtigkeit: 10 bis 85 % bei 40 °C, nicht kondensierend

Produkt- und Verpackungsabmessungen

- Displaygröße:
269,88 x 170,77 x 28,5 mm
(10,62" x 16,72" x 1,12")
- Gewicht des Displays: 727 g (1,6 lbs)
- Größe der Einzelverpackung:
336 x 100 x 227 mm
(27,36" x 10,23" x 20,86")
- Außenkartongröße:
523(W)x356(D)x259(H)mm
- Einheiten pro Umkarton: 5

Technische Spezifikation

Mitgeliefertes Zubehör

- DC-Eingang und Micro-SDStopper
- HW- und SW-QSG

Optionales Zubehör

- PGM-001 Glashalterung
- PTM-101 Neigbare
- Wandhalterung PVK-102
- Schwenkbarer Tischständer
- PWM-011 und PWM-041 Fensterhalterung
- Tischständer
- Adapter Netzteil

Garantie

- 3 Jahre