



TS-D1100 Series

Digitales Konferenzsystem



Einbindung externer
Teilnehmer via **USB**

Hochwertiger Klang in elegantem Design

Die **TS-D1100-Serie** ist ein eigenständiges Konferenzsystem der neuesten Generation, das **erstklassige Audioqualität** mit einem **schlichten, eleganten Design** verbindet. Umfangreiche Funktionen gewährleisten einen **reibungsfreien Ablauf von Besprechungen** und eine klare Kommunikation.

Bis zu **246 Konferezeinheiten** können mühelos über **CAT5-Kabel** in einer Daisy-Chain-Struktur verbunden werden. Die integrierte **Rückkopplungsunterdrückung** sorgt jederzeit für **klare Sprachverständlichkeit**.

Flexibel erweiterbar:

- Verschiedene Mikrofonlängen verfügbar
- Erweiterungseinheiten für längere Verbindungsleitungen
- Bis zu **5 Steuereinheiten** zur Erhöhung der Teilnehmerkapazität

Die Bedienoberfläche ist bewusst auf das Wesentliche reduziert – so bleibt der Fokus auf dem Sprecher. Das **unauffällige Design** fügt sich dezent in jede Umgebung ein und sorgt dafür, dass die Aufmerksamkeit ganz auf der Diskussion liegt.



Zentrale Steuereinheit TS-D1100-MU

FLEXIBLE BETRIEBSMODI

Passen Sie den Konferenzablauf an Ihre Anforderungen an: Wählen Sie zwischen **Delegiertenpriorisierung, sprachaktivierter Mikrofonfreigabe** oder **reinem Vorsitzendenmodus**. Die integrierten Lautsprecher sorgen dabei stets für eine **klare und verständliche Audioausgabe**.



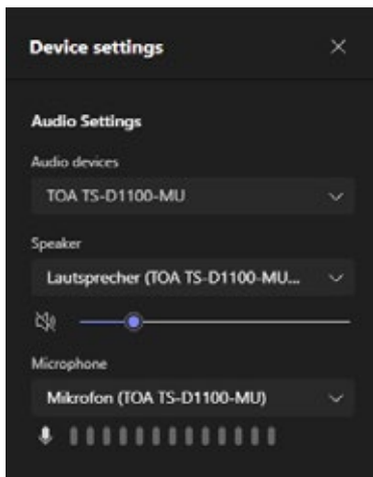
INTEGRIERTE AUDIOAUFZEICHNUNG

Besprechungen können direkt im **MP3-Format** aufgezeichnet werden – entweder auf einem angeschlossenen **USB-Speicher** oder im **internen Speicher**. Die maximale Aufnahmedauer beträgt bis zu **18 Stunden**.

Hybride Konferenzlösung mit einfacher Einrichtung

USB-ANBINDUNG

Die direkte Verbindung über USB zu einem PC ermöglicht die **Audioein- und -ausgabe** bei Web-Meetings und Konferenzen.



TS-D1100-MU

WEBBROWSER-ANWENDUNG

Eine integrierte Browser-Anwendung erlaubt erweiterte Einstellungen und Steuerung des Systems über PC oder Tablet.

Hauptfunktionen

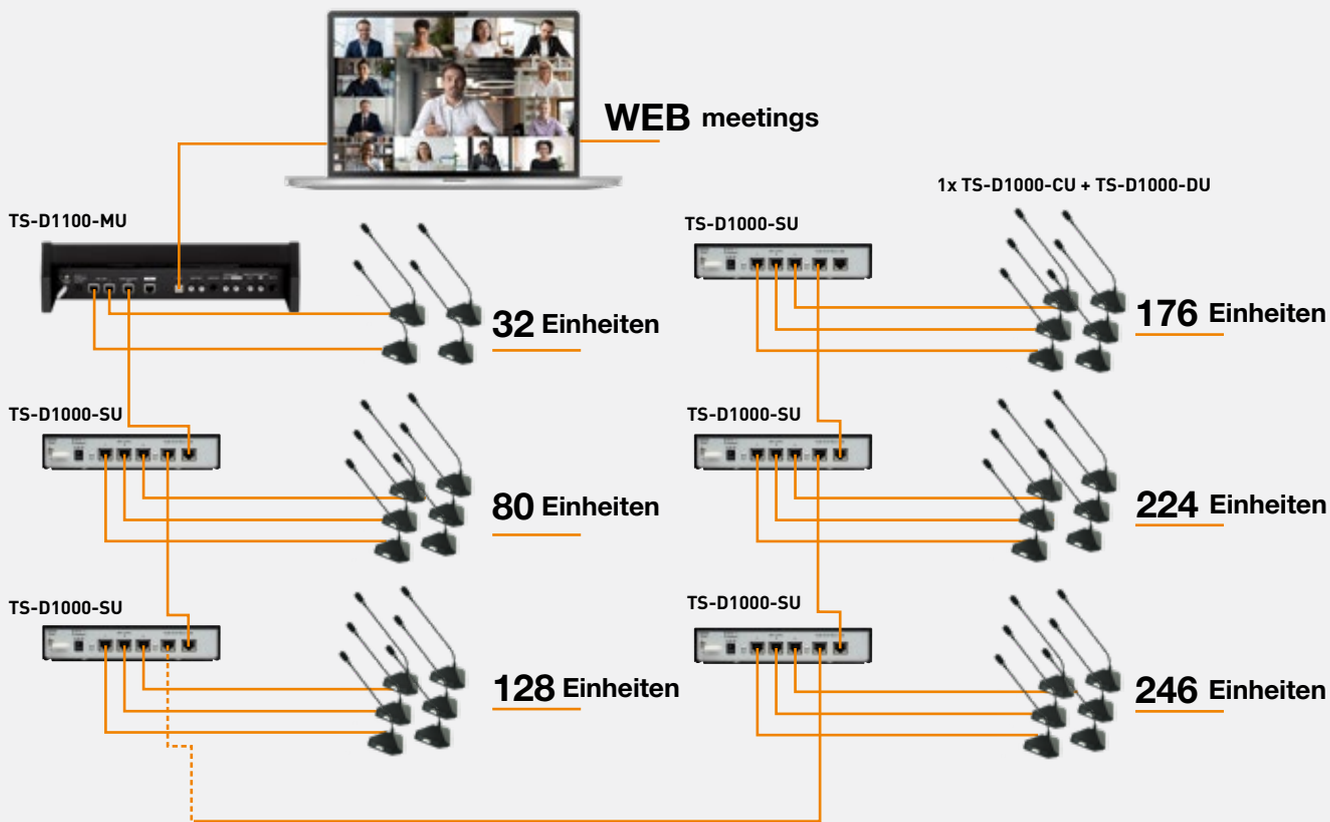
- **Zentrale Steuereinheit:** Einrichtung und Verwaltung von Konferenzen über verschiedene Betriebsmodi; optional über Webbrowser steuerbar
- **Mikrofoneinheiten:** Mit oder ohne eingebauten Lautsprecher
- **Sprechstelle mit Priorität:** Ermöglicht die Priorisierung einzelner Sprecher
- **Dedizierte Lautsprechereinheit:** Beschallung eines Radius von ca. 3 m
- **Automatische Abschaltung inaktiver Mikrofone:** Nach 30 Sekunden (optional)
- **Sprachaktivierung:** Mikrofone automatisch beim Sprechen aktivieren, ohne Tastendruck
- **Individuelle Lautstärkeregelung:** Für Lautsprecher und Kopfhörer
- **Aufnahmefunktion:** Interner Speicher (1 GB) oder USB-Speicher bis zu 32 GB
- **Integrierter Rückkopplungsschutz:** 7-fach automatische Unterdrückung für klare und sichere Audioübertragung

Systemkonfiguration

MAX 246 KONFERENZEINHEITEN

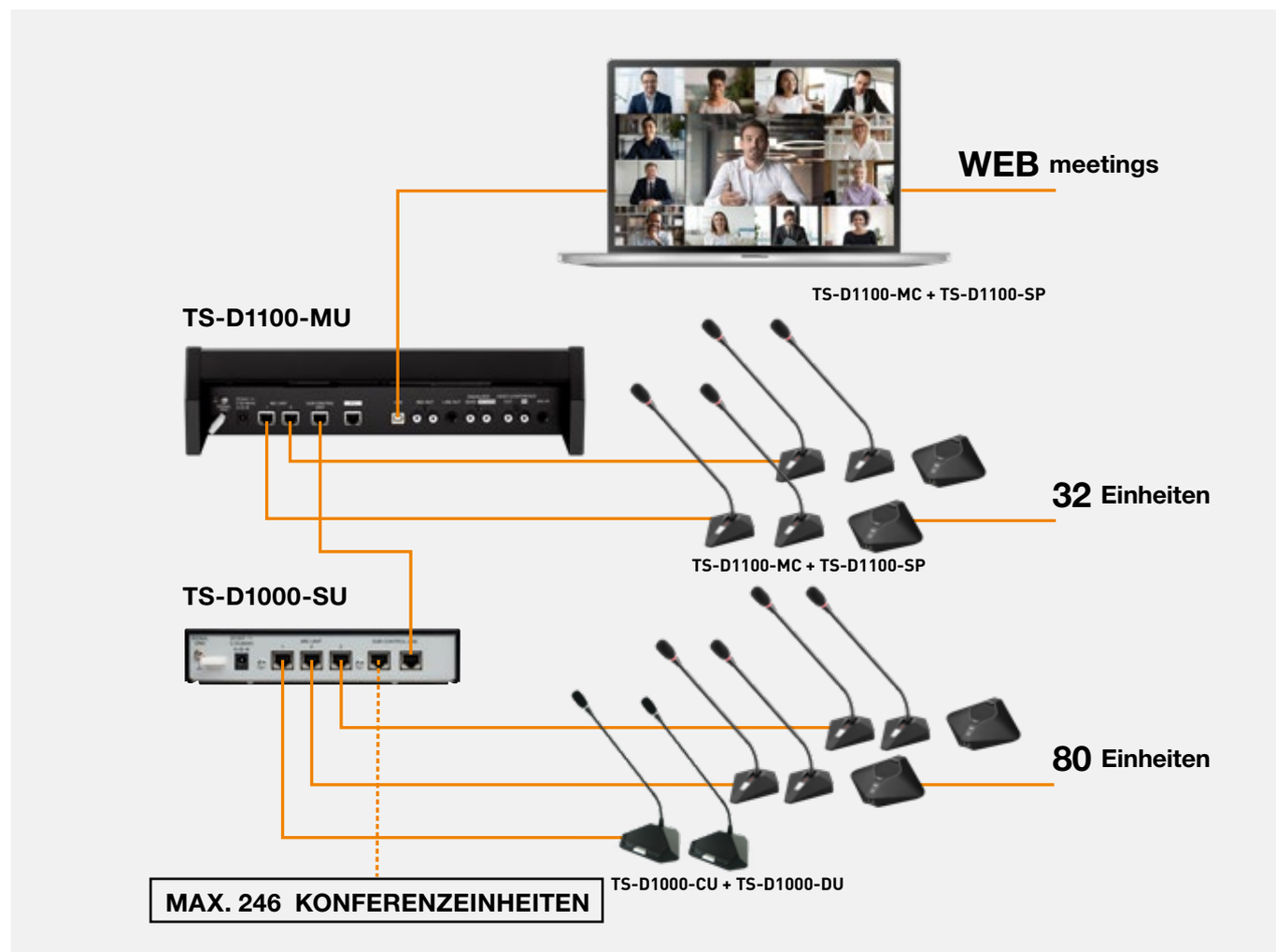
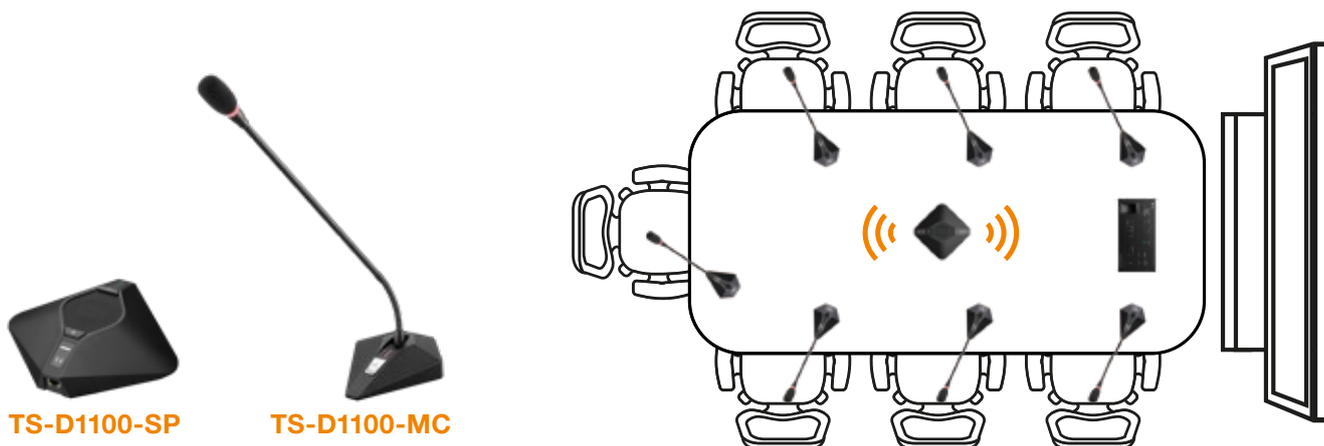
+

ONLINE MEETINGS



Platzsparende Lösung mit TS-D1100-MC & TS-D1100-SP

Für besonders kompakte Konferenzlösungen stehen Mikrofoneinheiten in Kombination mit einer einzelnen Lautsprechereinheit zur Verfügung. Diese deckt einen **Abstrahlungsradius von ca. 3 m** im Konferenzraum ab und ermöglicht eine effiziente Nutzung des verfügbaren Platzes.



TS-D1100-MU

Zentrale Steuereinheit



- Steuerung von bis zu 246 Konferenzeinheiten
- Anschlüsse:
 - 2 x Mikrofoneingänge (Haupt/Neben)
 - 3 x AUX-Eingänge (Haupt / Neben / Haupt & Neben)
 - Line-Out, Rec-Out, Kopfhörerausgang, EQ In/Out
- Funktionen:
 - Bis zu 8 offene Mikrofone gleichzeitig
 - Automatische Abschaltung inaktiver Mikrofone
 - Rednerpriorisierung
- Integrierte Rückkopplungsunterdrückung
- Aufzeichnung:
 - Interner Speicher: 1 GB (~18 Std. bei 128 kbps)
 - USB-Speicher: bis zu 32 GB
- Montage: Rack-montierbar mit optionalem Halter MB-TS920
- Steuerung & Konfiguration: Über Webbrowser auf PC oder Tablet
- USB-Audio-Schnittstelle inklusive

TS-D1000-CU

Vorsitzendeneinheit



- Prioritäts-Taste für Rednersteuerung
- 0,4 W Monitorlautsprecher
- 2 Kopfhörerbuchsen mit individueller Lautstärkeregelung
- Muss mit TS-D1000-M1 oder TS-D1000-M2 ausgestattet werden
- Daisy-Chain-Anschluss für zusätzliche Konferenzeinheiten

TS-D1000-DU

Delegierteneinheit



- 0,4 W Monitorlautsprecher
- 2 Kopfhörerbuchsen mit individueller Lautstärkeregelung
- Zur Ausstattung mit TS-D1000-M1 oder TS-D1000-M2
- Daisy-Chain-Anschluss für zusätzliche Konferenzeinheiten

TS-D1100-MC

Mikrofoneinheit



- Flexibles Schwanenhalsmikrofon
- Dezentres, unauffälliges Design
- LED-Anzeige für Mikrofonstatus
- Daisy-Chain-Anschluss für zusätzliche Konferenzeinheiten

TS-D1000-M1

Schwanenhalsmikrofon (Standard)



- Flexibler Schwanenhals
- Richtmikrofon (Elektret-Kondensator)
- Leuchtring zeigt aktiven Mikrofonstatus an
- Länge: 518 mm

TS-D1000-M2

Schwanenhalsmikrofon (Lang)



- Flexibler Schwanenhals
- Richtmikrofon (Elektret-Kondensator)
- Leuchtring zeigt aktiven Mikrofonstatus an
- Länge: 668 mm

TS-D1100-SP

Lautsprechereinheit



- 1 W Lautsprecher für die Beschallung mehrerer Personen
- Abdeckung eines Radius von ca. 3 m
- Dezentres Design
- Bedientasten und LED-Anzeige für Lautstärkeregelung
- Daisy-Chain-Anschluss für zusätzliche Konferenzeinheiten

TS-D1000-SU

Untersteuerungseinheit



- Anschluss von bis zu 48 Konferenzeinheiten
- Bis zu 5 Untersteuerungseinheiten an die zentrale Steuereinheit anschließbar

TS-D1000-EX

Erweiterungseinheit



- Verlängert die Kabellänge zwischen Haupt-/Untersteuerungseinheiten und Vorsitzenden-/Delegierteneinheiten auf bis zu 50 m
- Externes Netzteil im Lieferumfang enthalten
- 2 x Anschlüsse für Konferenzeinheiten

MB-TS920

Rack-Montagehalterung



- Für den Einsatz mit TS-D1100-MU und weiteren Geräten konzipiert



We supply sound, not equipment.

www.toa.de



TOA Electronics Europe GmbH

www.toa.de

Änderung der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. 06|2025