



# TeamConnect Intelligent Speaker für Microsoft® Teams-Räume



Der TeamConnect Intelligent Speaker ist die ultimative neue Audiolösung, die für kleine Microsoft Teams-Räume optimiert ist. Er wurde speziell entwickelt, um Teams eine ganz neue Art der Zusammenarbeit in hybriden Meetings zu ermöglichen: intelligent, fokussiert und inklusiv. Mit dem TeamConnect Intelligent Speaker haben alle Teilnehmer das Gefühl, am selben Ort zu arbeiten. Intelligente Lösungen wie die integrierte Spracherkennungssoftware Cortana machen die Bedienung am Produkt selbst überflüssig. Automatische Meeting-Notizen ermöglichen ein inklusives Meeting-Erlebnis für Fernteilnehmer und Hörgeschädigte.

## MERKMALE

- Cortana Sprachassistent
- Automatische Live-Transkription
- Microsoft Teams Zertifizierung
- 7 Beamforming-Mikrofone
- Zahlreiche Möglichkeiten der Anbringung

## LIEFERUMFANG

- TeamConnect Intelligent Speaker
- Power & Data Box
- Netzteil
- Länderadapter für EU, UK, US, AU, ZH, KO
- Kabel USB Micro-B auf USB-A
- Schraube und Unterlegscheibe für Tischmontage
- 2 Klebepads für Speaker und Power & Data Box
- Kurzanleitung
- Sicherheitshinweise und Herstellererklärungen

## ARTIKELINFORMATION

**TC ISP** TeamConnect Intelligent Speaker für Microsoft® Teams Räume Art.-Nr. 509281

## ZUBEHÖR

**TC ISP SECURE** Sicherheitskabelschloss Art.-Nr. 700172

**Ersatzset Tischmontage** Art.-Nr. 700173



# TeamConnect Intelligent Speaker für Microsoft® Teams-Räume

## TECHNISCHE DATEN

### TC ISP (TeamConnect Intelligent Speaker)

Abmessungen	128,3 x 56,3 mm
Gewicht	469 g
Lautsprechertyp	dynamisch, Neodym
Übertragungsbereich Lautsprecher	200 – 14.000 Hz (-6 dB)
Mikrofontyp	Beamforming-Array mit 7 Mikrofonen
Übertragungsbereich Mikrofon	50 – 8.000 Hz (-3 dB)
Betriebstemperaturbereich	0 °C – +40 °C
Lagertemperatur	-20 °C – +60 °C

### Power & Data Box

Abmessungen	61 x 40 x 14 mm
Gewicht	20 g
Betriebstemperaturbereich	0 °C – +40 °C
Lagertemperatur	-20 °C – +60 °C

### Netzteil

Eingangsspannung	100 – 240 V ~
Eingangsfrequenz	50 – 60 Hz
Eingangsstrom	0,8 A
Ausgangsspannung	12 V =
Ausgangsstrom	2 A
Betriebstemperaturbereich	0 °C – +40 °C
Lagertemperatur	-20 °C – +60 °C

## AUSSCHREIBUNGSTEXT

### Audiolösung für Microsoft® Teams-Räume

#### Leistungsmerkmale:

- Einfach zu installierende Audiolösung für kleine Microsoft® Teams-Räume.
- Berührungslose Sprachsteuerung mit Cortana Sprachassistent ermöglicht Zusammenarbeit in hybriden Meetings.
- Automatische Echtzeit-Transkription mit Spracherkennung von bis zu 10 unterschiedlichen Sprechern.
- Kapazitiver Mute-Taster zum einfachen und geräuschlosen Stummschalten.
- Leicht zu reinigendes Gehäuse.
- Vielseitige Montagemöglichkeiten mit beiliegendem Montagematerial.
- Einfacher einmaliger Anschluss über mitgelieferte Power & Data Box and die Microsoft Teams Rooms Console.

#### Technische Daten:

- Frequenzgang Lautsprecher: 200 – 14.000 Hz (-6 dB)
- Lautsprecherart: dynamisch, Neodym
- Frequenzgang Mikrofon: 50 – 8.000 Hz (-3 dB)
- Richtcharakteristik: Beamforming-Array mit 7 Mikrofonen
- Abmessungen: 128,3 x 56,3 mm
- Gewicht: 469 g
- Abmessungen Power & Data Box: 61 x 40 x 14 mm
- Gewicht Power & Data Box: 20 g
- Betriebstemperatur: 0 °C – +40 °C
- Lagertemperatur: -20 °C – +60 °C

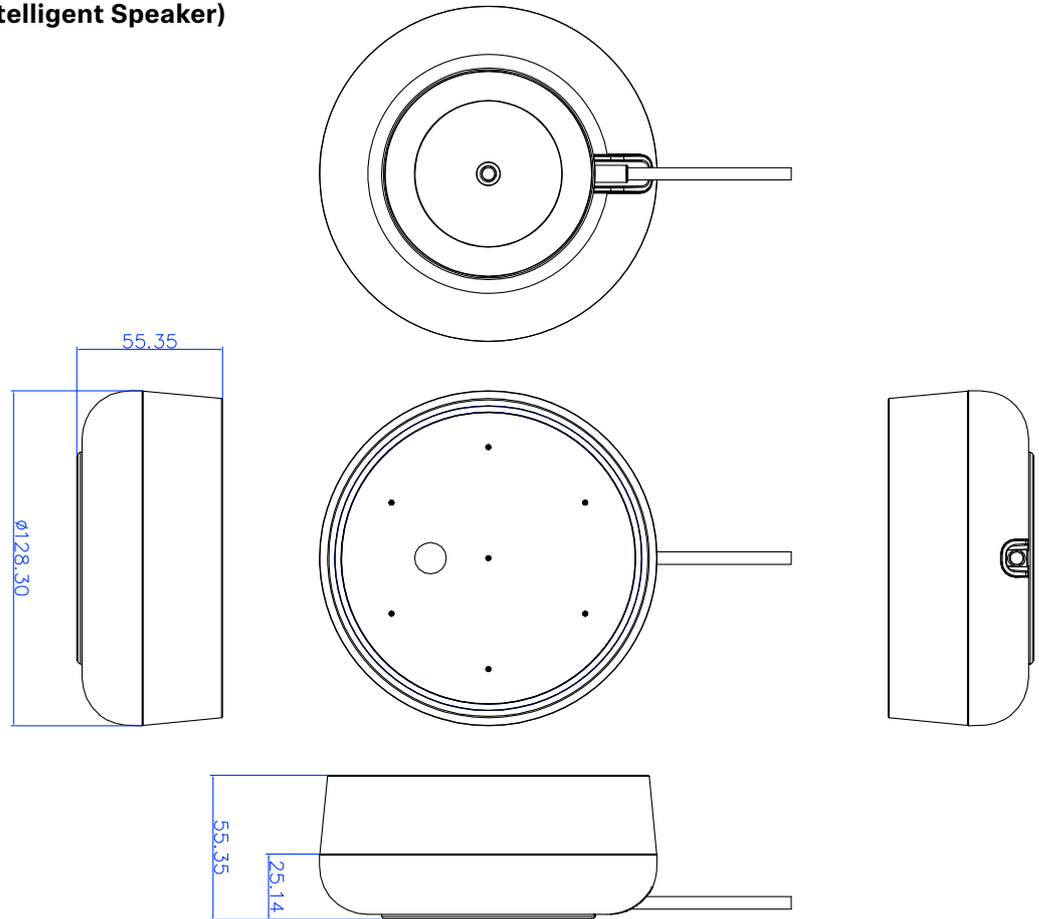
**Fabrikat:** Sennheiser TeamConnect Intelligent Speaker



# TeamConnect Intelligent Speaker für Microsoft® Teams-Räume

## ABMESSUNGEN

### TC ISP (TeamConnect Intelligent Speaker)



### Power & Data Box

