

Datasheet

Install Speaker 10 Master

Part No: 610152



About the product

The Install Speaker 10 Master impresses with its excellent audio properties and its **numerous application possibilities**. It is connected directly to an Audioserver or Miniserver Compact via **Tree Turbo** and can transmit the audio signal to a chain of **up to 20 Client speakers**. In this way, it forms a **flexible audio solution** that is scalable for any building size.

Features:

- Countless functions such as text-to-speech, doorbell, alarms or audio notifications
- Music streaming via Bluetooth
- Single-frame construction for a very compact design with minimal acoustically disturbing edges and a maximum membrane surface
- Up to 150m cable length (Tree Turbo/ Master Speaker)
- Suitable for indoor and protected outdoor areas

Supply and Power

Supply voltage	18VDC ... 26VDC
Power consumption	1.5W (Standby) 35W (Peak)

Interfaces

LOXONE Tree Turbo	Connection with Audioserver or Miniserver Compact
Master-Client Interface (MCI)	up to 20 speaker clients per Master up to 30m wire length between clients up to 600m total length Wiring: Twisted pair, Line topology
Wireless	Bluetooth: Input V4.2

Audio Specifications

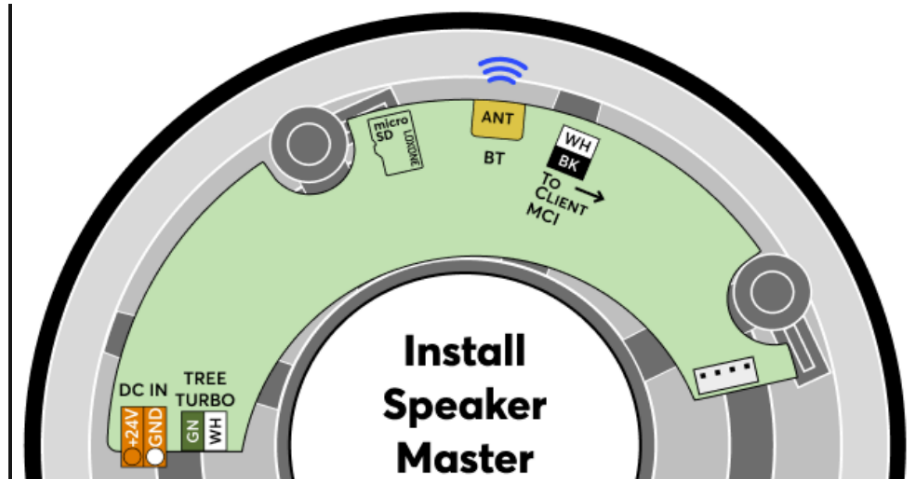
Speaker type	2-Way active speaker
Class-D Amplifier	35W nominal power 70W peak power
Frequency range	35 ... 23000Hz
Crossover frequency	1 600 Hz
SPL	108dB @ 1m max.
Woofer Ø	254 mm / 10"
Woofer membrane material	Altima (Aluminium-, Titanium-, Magnesium- composite)
Tweeter Ø	32 mm / 1.25"
Tweeter dome material	Titanium

Connection Terminals

Terminal type	24VDC: TFKC 2.5 Tree Turbo, MCI: DG220B
Wire cross-section	24VDC: 1 ... 2.5mm ² / AWG17... 12 Tree Turbo, MCI: 0.28 ... 0.8mm ² / AWG23 ... 18
Conductor type	24VDC: Stranded / Solid Tree Turbo, MCI: Solid
Stripping length	24VDC: 10mm / 0.39" Tree Turbo, MCI: 5 ... 6mm / 0.2 ... 0.24"
Temperature resistance	24VDC: -40 ... 70°C / -40 ... 158°F Tree Turbo, MCI: -40 ... 105°C / -40 ... 221°F
Connection type	24VDC: Push-in Tree Turbo, MCI: Push-in

Connection Diagram

Connection Diagram



Product Characteristics

Colours	Speaker: Black, RAL9004 Front grille: White, RAL9003
---------	---

Finish	Matte
--------	-------

Weight & Dimensions

Net weight	2.85 kg
------------	---------

Total weight	3.45 kg
--------------	---------

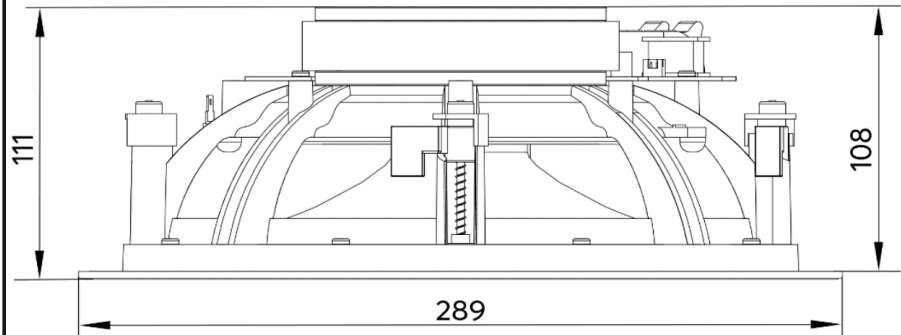
Hole cut out size	258 mm / 10.2" (Ø)
-------------------	--------------------

Installation depth	108 mm / 4.25"
--------------------	----------------

Max. panel thickness	36 mm / 1.41"
----------------------	---------------



Product dimensions	289 x 111 mm / 11.38 x 4.37" (Ø x D)
--------------------	--------------------------------------

Product dimensions drawing	
----------------------------	--



Pack size	325 x 330 x 150 mm / 12.80 x 12.99 x 5.91" (L x W x H)
-----------	--

Certifications & Standards

Degree of pollution	3
Ingress protection	 IP53 IP54
Certifications	 CE UKCA Works with Apple AirPlay

Ambient Conditions

Humidity	max. 95 % RH (non-condensing)
----------	-------------------------------

Installation must be carried out by a qualified electrician in accordance with the relevant regulations.

Published by

Loxone Electronics GmbH
Smart Home 1
4154 Kollerschlag
Austria
Tel: +43 7287 7070-0
loxone.com

Loxone UK Ltd.
The Forum
Station Road
Theale, RG7 4RA
United Kingdom

Datenblatt

Install Speaker 10 Master

Part No: 610152



Über das Produkt

Der Install Speaker 10 Master überzeugt durch seine hervorragenden Audioeigenschaften und seine **zahlreichen Einsatzmöglichkeiten**. Er wird direkt über **Tree Turbo** angeschlossen und kann das Audiosignal an eine Kette von **bis zu 20 Client Speakers** übertragen. Auf diese Weise bildet er eine **flexible Audiolösung**, die für jede Gebäudegröße skalierbar ist.

Features:

- Unzählige Funktionen wie Text-to-Speech, Türklingel, Alarme oder Audio-Benachrichtigungen
- Musikstreaming über Bluetooth
- Single-Frame Konstruktion für eine sehr kompakte Bauform bei minimalen akustisch störenden Kanten und einer maximalen Membranfläche
- Bis zu 150m Leitungslänge (Tree Turbo/Master Speaker)
- Geeignet für Innen und den geschützten Außenbereich

Versorgung und Leistung

Versorgungsspannung	18VDC ... 26VDC
Leistungsaufnahme	1,5W (Standby) 35W (Spitze)

Schnittstellen

LOXONE Tree Turbo	Verbindung mit Audioserver oder Miniserver Compact
Master-Client Interface (MCI)	bis zu 20 Speaker Clients pro Master bis zu 30m Kabellänge zwischen den Clients bis zu 600m Gesamtlänge Verkabelung: Twisted Pair, Linientopologie
Drahtlos	Bluetooth: Eingang V4.2

Audio-Spezifikationen

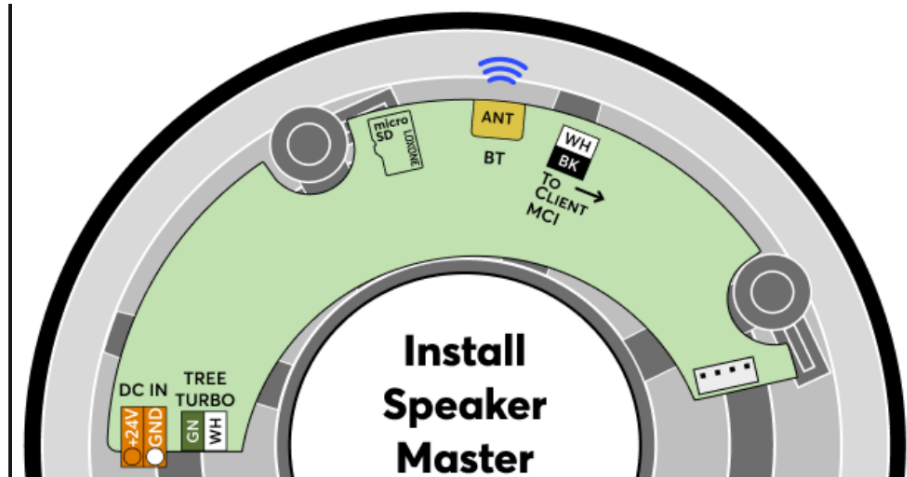
Lautsprecher Typ	2-Wege Aktiv-Lautsprecher
Class-D-Verstärker	35W Nennleistung 70W Spitzenleistung
Übertragungsbereich	35 ... 23000Hz
Übergangsfrequenz	1 600 Hz
SPL	108dB @ 1m max.
Tieftöner Ø	254 mm / 10"
Tieftöner-Membranmaterial	Altima (Aluminium-, Titan-, Magnesium- Verbundwerkstoff)
Hochtöner Ø	32 mm / 1,25"
Hochtöner-Kalottenmaterial	Titanium

Anschlussklemmen

Klemmentyp	24VDC: TFKC 2.5 Tree Turbo, MCI: DG220B
Leiterquerschnitt	24VDC: 1 ... 2,5mm ² / AWG17... 12 Tree Turbo, MCI: 0,28 ... 0,8mm ² / AWG23 ... 18
Leitertyp	24VDC: Flexibel / Starr Tree Turbo, MCI: Starr
Abisolierlänge	24VDC: 10mm / 0,39" Tree Turbo, MCI: 5 ... 6mm / 0,2 ... 0,24"
Temperaturbeständigkeit	24VDC: -40 ... 70°C / -40 ... 158°F Tree Turbo, MCI: -40 ... 105°C / -40 ... 221°F
Anschlussart	24VDC: Push-in Tree Turbo, MCI: Push-in

Anschlussplan

Anschlussplan









Produkteigenschaften

Farbe	Lautsprecher: Schwarz, RAL9004 Frontgitter: Weiß, RAL9003
Glanzgrad	Matt

Gewicht & Abmessungen

Nettogewicht	2,85 kg
Bruttogewicht	3,45 kg
Ausschnittgröße	258 mm / 10,2" (Ø)
Einbautiefe	108 mm / 4,25"
Max. Plattenstärke	36 mm / 1.41"
Produktmaße	289 x 111 mm / 11,38 x 4,37" (Ø x T)
Produktmaßzeichnung	
Packmaß	325 x 330 x 150 mm / 12,80 x 12,99 x 5,91" (L x B x H)

Zertifizierungen & Standards

Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	 IP53  IP54 
Zertifizierungen	  

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit	max. 95 % r. F. (nicht kondensierend)
------------------	---------------------------------------

Die Installation muss von einer qualifizierten Elektrofachkraft gemäß den einschlägigen Vorschriften durchgeführt werden.

Veröffentlicht von

Loxone Electronics GmbH
Smart Home 1
4154 Kollerschlag
Austria
Tel: +43 7287 7070-0
loxone.com

Loxone UK Ltd.
The Forum
Station Road
Theale, RG7 4RA
United Kingdom