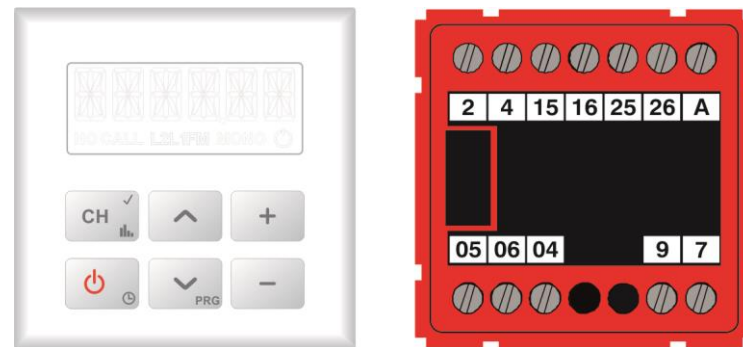


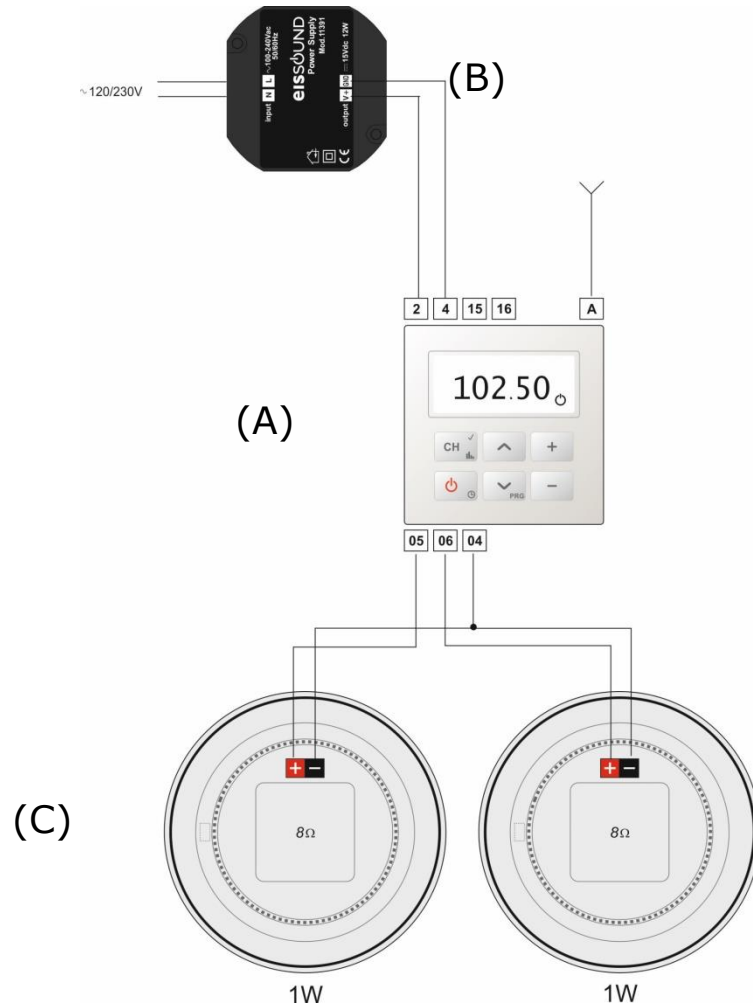
2.2. FM Tuner + Display Steuereinheit



Standardmaß 45 x 45mm

2. Neue Produkte 2017

Basic –Standalone installation



(A) FM Display Kontrolleinheit

(B) Netzteil Arti. 11391,
100-240Vac/15Vdc 12W.
Jedes andere 15Vdc Netzteil ist
möglich.

(C) Jeder Lautsprecher 8/16 Ohm
ist möglich

Features

FM

- 87,5 / 108MHz
- RDS
- Manueller Scan
- Empfindlichkeit: 3 Levels
- Auto-Scan Funktion (sucht die Stationen mit bestem Empfang)
- Speicherplätze: 10

DISPLAY

- LCD
- Weiße Hintergrundbeleuchtung

POWER SUPPLY

- Terminals 2,4 = 15Vdc

Features

AUDIO EINGANG

- Stereo Audio Input L1, L2
- Optional einstellbar für Mono Input (Menu Option)
- Normal/Professional/ anderer Input Level auswählbar
- Benutzer definierte Bezeichnung (L1/INWALL/TV/FM/DISC)
- Kann mit der Serie S100 verbaut werden (FM Steuerung)

AUDIO AUSGANG

- Terminals 04,05,06 = 1+1W RMS
- Mono/Stereo auswählbar (Menü Option)
- 80hm / 160hm / Line / Amp (Menü Option)
- Volume Begrenzung (für spezielle Anwendungen zB. Hotel)

Features

AUDIO LEVELS

- Lautstärke
- Equalizer (Pop/Rock/Classic/Hiphop/...)
- Ideal mode

TIMER

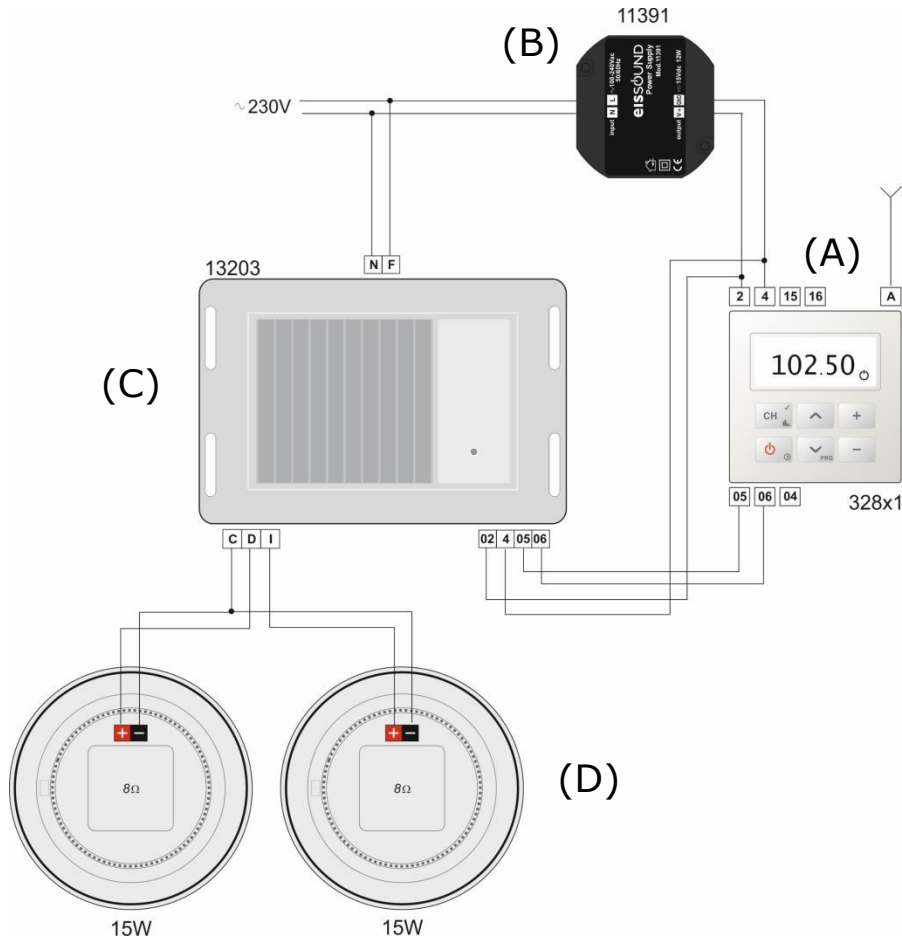
- Automatisch Aus

RUF EMPFANG

- Option nur in Verbindung mit 100 Serie Multiroom System um Rufe von der Microphone Basis zu empfangen (Art. 13503)
- Ruf Empfang Lautstärke Einstellung
- "Bitte nicht stören" Option

2. Neue Produkte 2017

FM display unit - Amplified installation



(A) FM Display Kontrolleinheit.

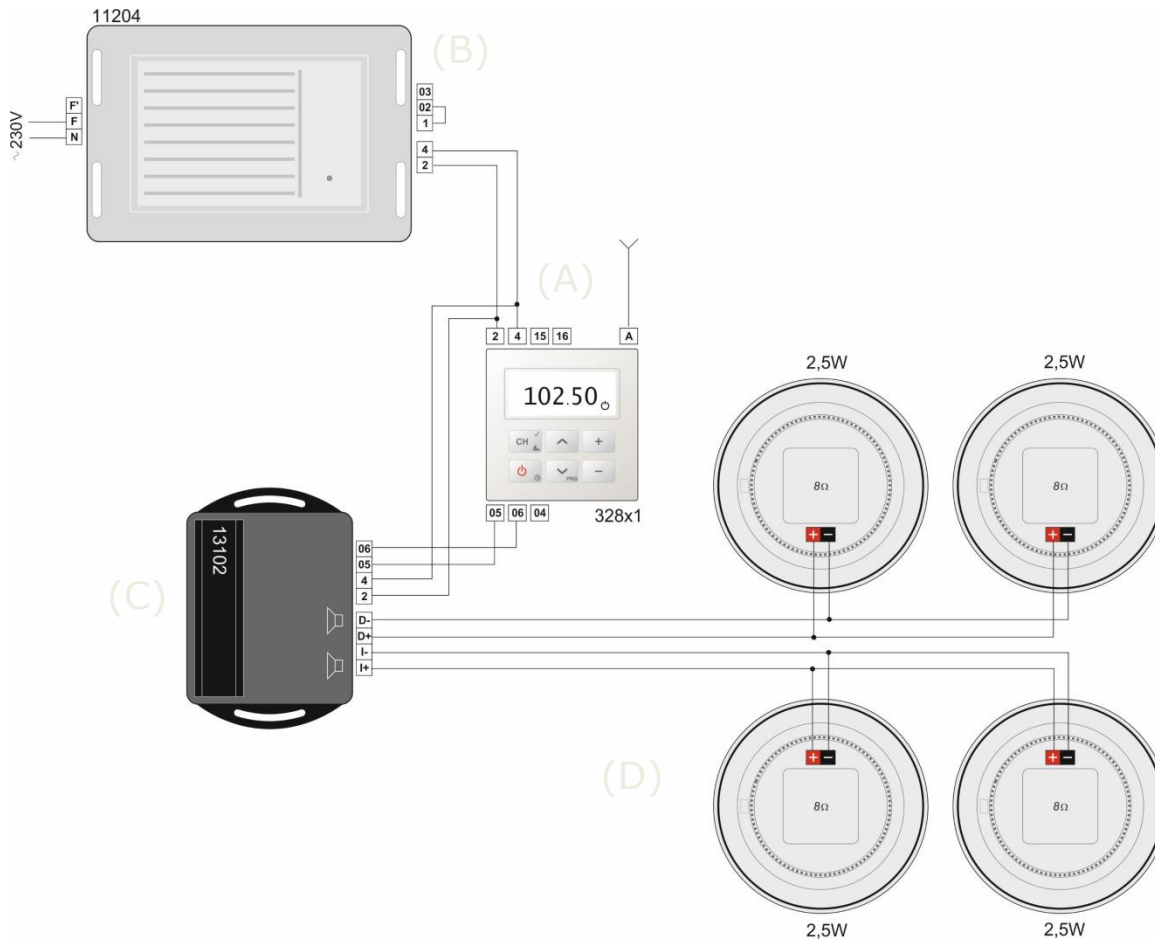
(B) Netzteil Art. 11391,
100-240Vac/15Vdc 12W. Jedes
andere 15Vdc Netzteil kann
genutzt werden.

(C) Verstärker Art. 13203.

(D) Jeder 8 Ohm Lautsprecher
erlaubt.

2. Neue Produkte 2017

FM display unit - Extend installation



(A) FM Display Controller

(B) Netzteil
Art. 11204.

(C) Verstärker Art. 13102.

(D) Vier 8 Ohm Lautsprecher

2. Neue Produkte 2017



Installation Menu



LANGUAGE
MONO/STEREO
AUDIO OUTPUT
BALANCE
VOL LIMIT
MENU LOCK
L1 ENABLE
L2 ENABLE
L1 MONO/STEREO
L2 MONO/STEREO
L1 INPUT
L2 INPUT
L1 LABEL
L2 LABEL
CENTRAL UNIT CONTROL
TERMINAL 0
FACTORY RESET
VERSION

2. Neue Produkte 2017

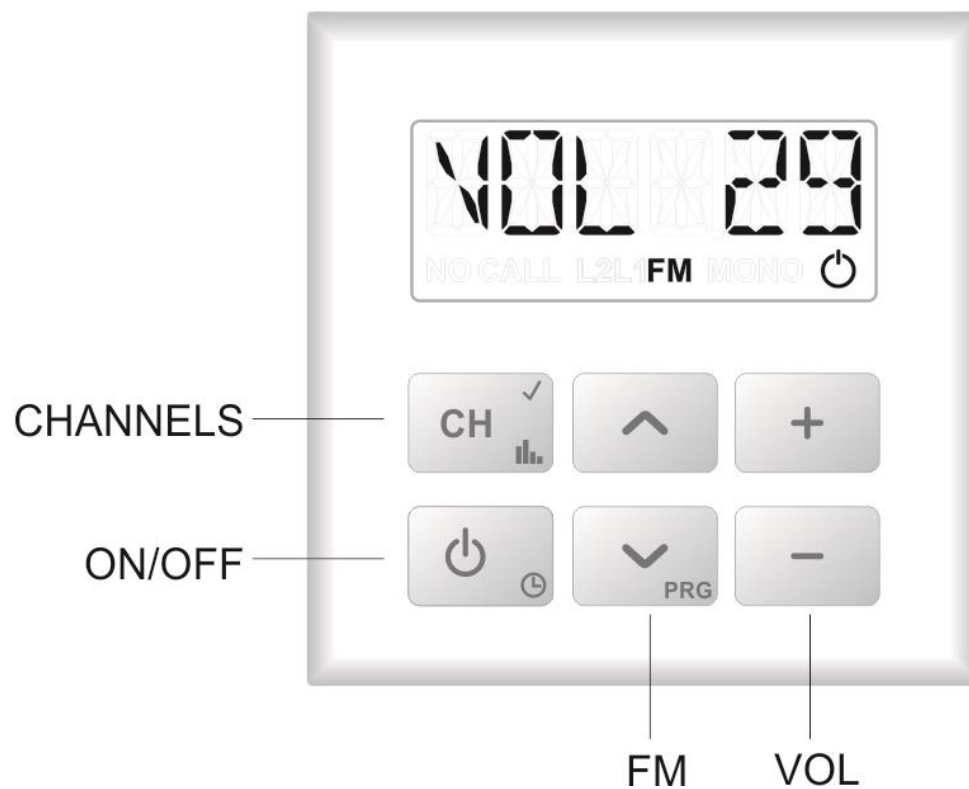


User Menu



FM AUTOSCAN
FM MEM DELETE
FM FORCED MONO
FM SENSITIVITY
DO NOT DISTURB
CALL VOL
LIGHT ON

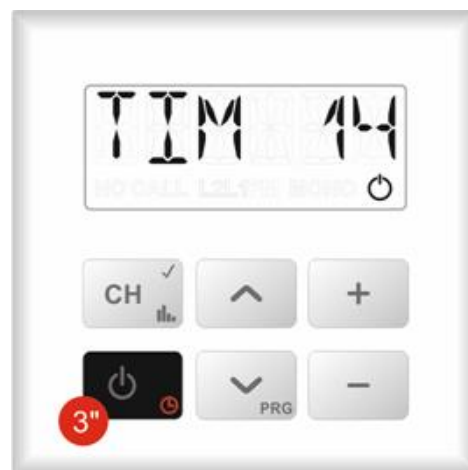
Main Functions



Secondary functions



Equalization modes

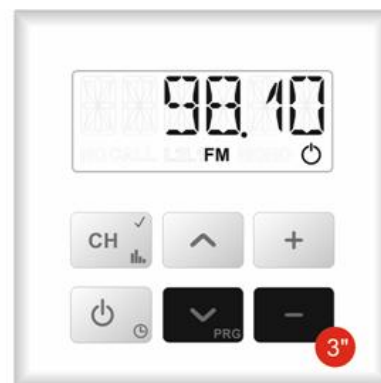


Timer

2. Neue Produkte 2017



Main shortcuts



PRG / FM memory



SET / Save ideal

Secondary shortcuts



FM Autoscan



FM Forced mono ON/OFF

2. Neue Produkte 2017



REFERENCE	COLOR
32801	Weiß
32851	Schwarz

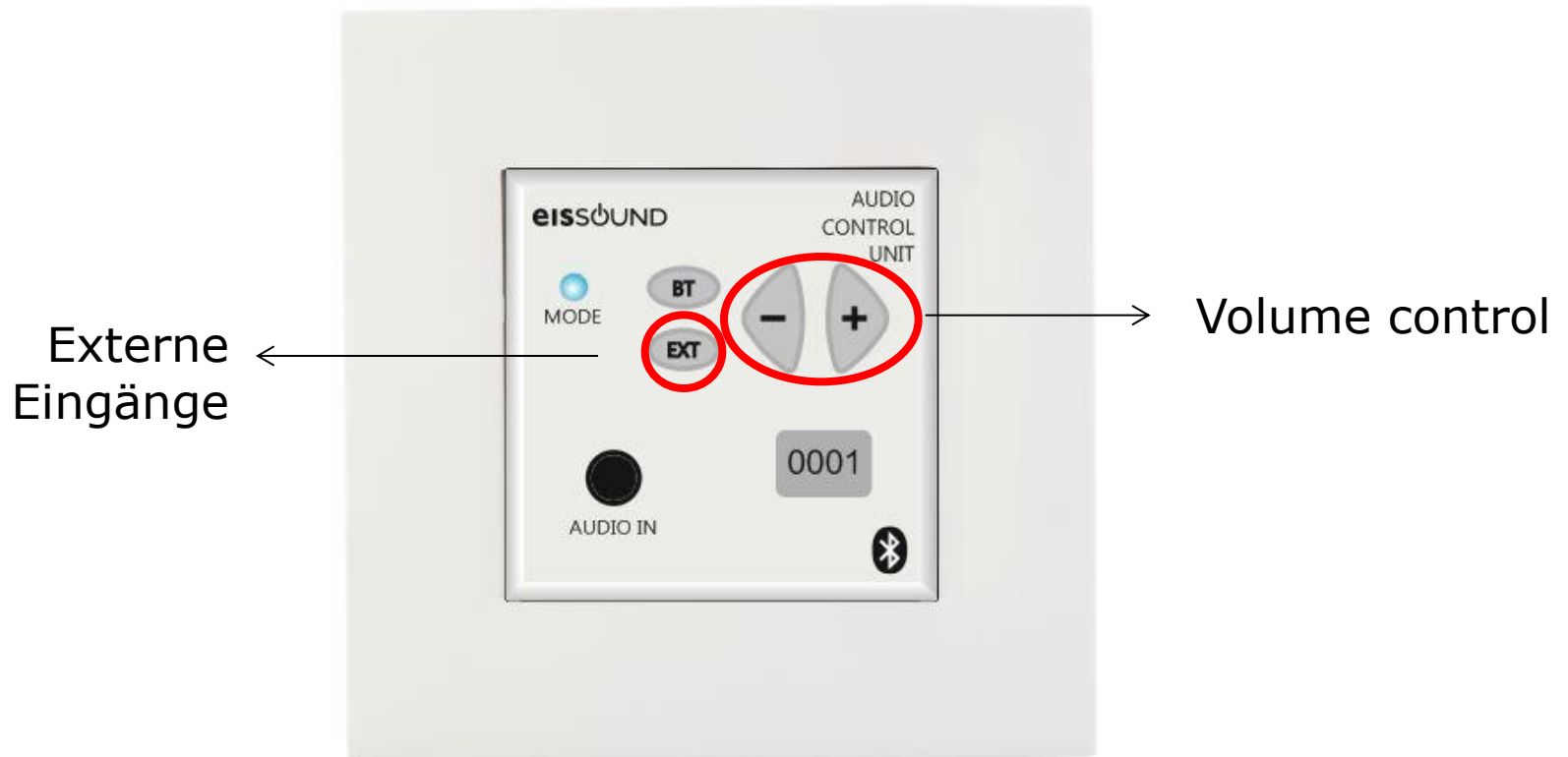
3. Upgrade current product



3.1. In- Wall Bluetooth Audio Receiver - UPGRADE

3. Upgrade current product

2015



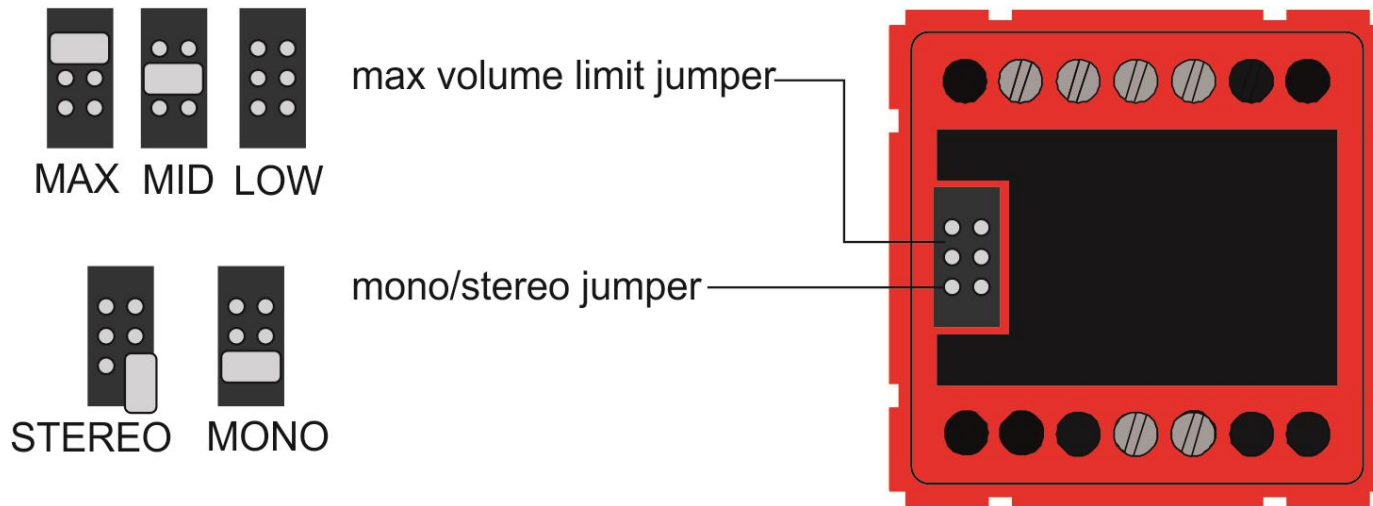
3. Upgrade current product



Das Modul enthält folgende Möglichkeiten:

- ***Volume Begrenzungs Jumper***
- ***Mono/Stereo Jumper***

3. Upgrade current product

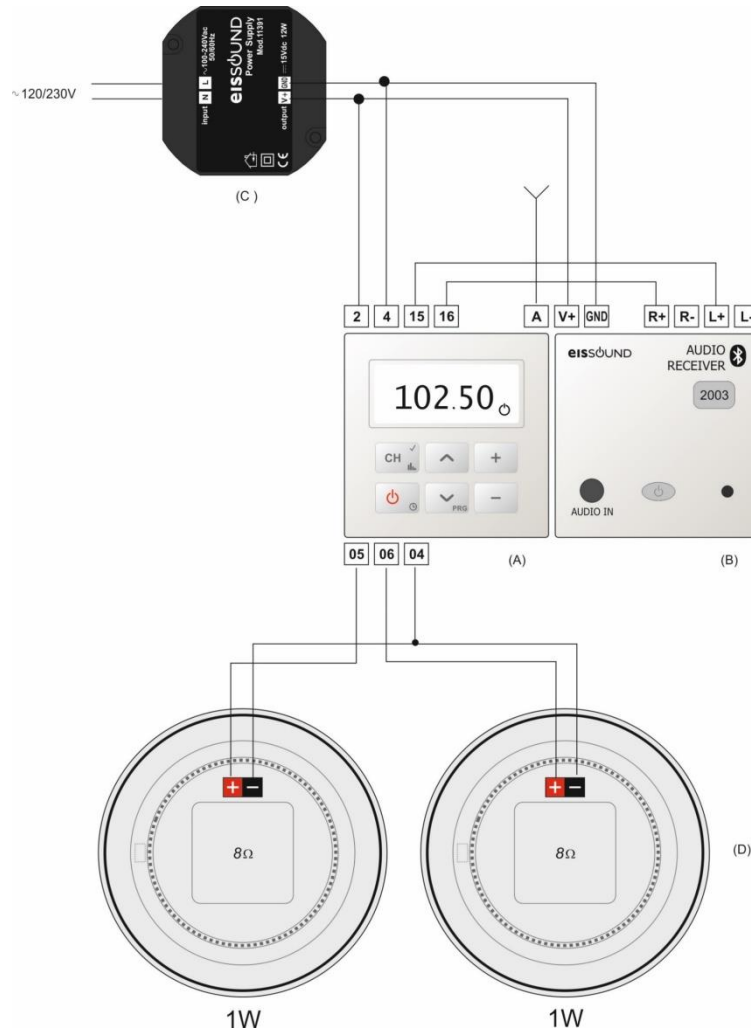


Volume limit Jumper: Das Modul hat auf der Rückseite Jumper mit 2 Positionen um die Lautstärke zu begrenzen. Dieses Limit wird vom Installateur bei der Installation festgelegt.

Mono/stereo Jumper: Das Modul hat auf der Rückseite Jumper mit einer Position um bei der Installation Stereo oder Mono Output fest zulegen.

3. Upgrade current product

FM display + In-Wall Bluetooth installation



(A) FM Display Kontroller.

(B) In-Wall Bluetooth Audio Receiver.

(C) Netzteil ArtNr. 11391,
100-240Vac/15Vdc 12W.

(D) Lautsprecher 8/16 Ohm