

trivum FLEX SC344

Artikelnummer: 200011 EAN: 4260393850545

Absolute Unabhängigkeit bei der Musikwiedergabe, in allen Zonen, und dabei auf viele externe (analoge) Audioquellen zugreifen können - das ist der Leitgedanke der FLEX-Reihe.

Die für ihre Leistungsfähigkeit kompakte Bauform bietet größtmöglichen Freiraum bei der Installation. Ob als Wandmontage oder als Auf- bzw. Unterbau, durch die geringe Höhe der FLEX-Produkte passen sie nahezu überall dazwischen.

Mit der SC344 können bis zu vier Zonen unabhängig voneinander betrieben werden. Möglich wird dies durch die vier unabhängigen Streaming-Quellen sowie dem 4-fach UKW RDS Tuner. Zusätzlich bietet die SC344 vier Line-In Eingänge für weitere externe Audioquellen (z. B. MP3-Player, TV etc.) Ob lokal von der NAS oder von diversen Musik-Streaming-Diensten*: mit der SC344 spielt immer die richtige Musik.

Sollen mehr als vier Zonen bespielt werden, kann die SC344 mit anderen trivum REG, FLEX oder DESIGN-Produkten kombiniert werden. Die Integration in eine KNX-Gebäudeautomation ist ebenso möglich. Die Steuerung erfolgt über trivum CONTROL Komponenten, einem Webbrowser oder über KNX.

*Setzt ein gebührenpflichtiges Abonnement des Diensteanbieters voraus.



Einfache Konfiguration

Die Konfiguration erfolgt über jedes browserfähige Endgerät – ohne Installation und weitere Software.



Streaming

Vier voneinander unabhängige Streaming-Clients ermöglichen die Wiedergabe von Internetradio, Musikstreams und AirPlay in vier Zonen. Und das vollkommen autark voneinander.



Formate

Unterstützung für die gängigsten Audioformate wie MP3, AAC, ALAC, Flac und WMA.



Verstärker

Vier digitale Endstufen mit Closed-Loop-Technik und einem hohem Wirkungsgrad von >90% sorgen für ausreichend Leistung und bleiben dennoch kühl.



Kräftiger Sound und individuelle Anpassung

Eine einfache Einstellung für Bässe und Höhen bietet genügend Spielraum für den persönlichen Geschmack. Für umfangreichere Soundoptimierungen steht ein professioneller Equalizer zur Verfügung.



KNX

Alle Modelle der FLEX-Reihe können über einen KNX/IP-Router vollständig in ein KNX-System integriert werden. Sowohl Steuerungsbefehle als auch Statusmeldungen können dann gesendet/empfangen werden.



Line-In Eingänge

Vier analoge Line-In Eingänge erweitern die Musikwiedergabe der SC344 um weitere vier externe Musikquellen (z. B. MP3-Player, TV etc.)



UKW-Radio

Mit dem eingebauten Radio Tuner mit RDS Funktion kann jede Zone ihren eigenen Radiosender hören. Ohne die anderen Zonen zu beeinflussen.



Funktion

Multiroom-Audio System zur Musiksteuerung und -wiedergabe von Streaming-Quellen (Online-Musikdienste, AirPlay, NAS), UKW-Radios und max. 4 externen Audioquellen in bis zu 4 Zonen.

Gehäuse

| | |
|---------------|-------------------------------|
| Material | Stahlblech |
| Farbe | schwarz lackiert |
| Abmessungen | 250 mm x 244 mm x 40 mm |
| Gesamtgewicht | 2800 g |
| Montage | Wand-, Deckenmontage, liegend |

Audiowiedergabe

| | |
|--------------|--|
| Streaming | NAS, TuneIn, AirPlay, Online-Musikdienste ¹ |
| Radio | UKW RDS Radio (x4) |
| ext. Quellen | analog (x4) |
| Musikformate | MP3, AAC, ALAC, Flac, WMA |
| Auflösung | bis 96 kHz |

Anschlüsse

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Ethernet | RJ-45 (x1) |
| Radio | Antennen F Buchse (x1) |
| Line-In (analog) | Cinch (stereo x4) |
| Line-In (digital) | - |
| Line-Out (analog) | - |
| Lautsprecher | 4-polige Anschlussklemmen (x4) |

Verstärker

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Typ | Klasse D |
| Musikleistung (gesamt) | 240 W @ 4 Ω |
| Musikleistung (je Kanal) | 30 W @ 4 Ω (x8) |
| Impedanz | 4-8 Ω |
| Betriebstemperatur | -20...+50 °C |

Stromversorgung

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Betriebsspannung | 19 V DC |
| max. Eingangsstrom | 11 A |
| max. Leistungsaufnahme | 209 W |
| Netzteil | im Lieferumfang enthalten |
| Anschluss | 4-pol Mini-DIN-Buchse |

Steuerung

trivum iPhone App, trivum TouchPad, KNX, Webbrowser

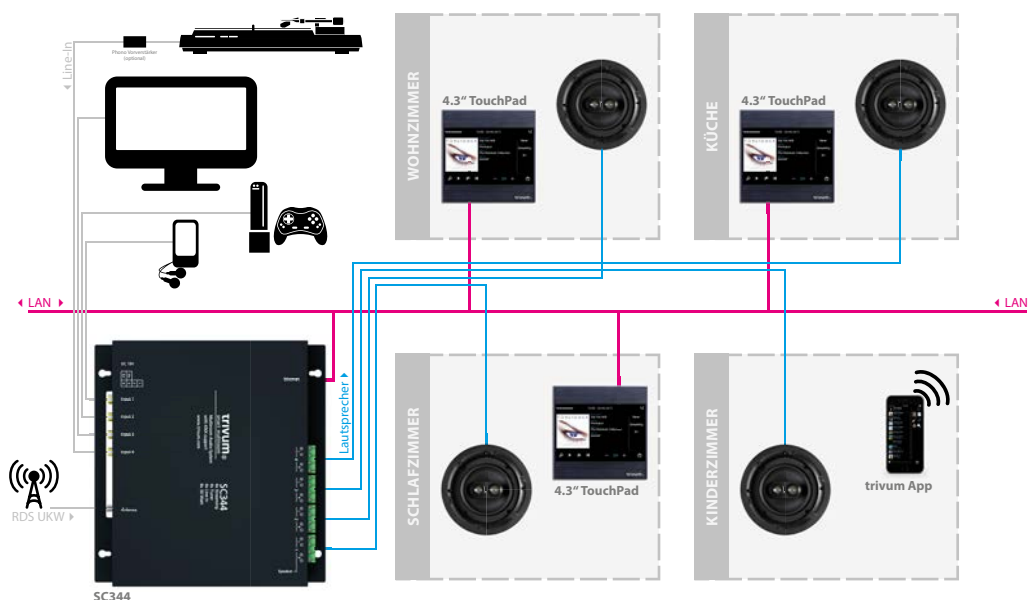
Konfiguration

| | |
|----------------|---|
| Tool | Webbrowser Safari, Firefox, Chrome |
| Klangsteuerung | Balance, Höhen, Tiefen, 5-Band-EQ (vollparametrisch) |

KNX²

| | |
|----------------|---|
| Funktionen | Zonenstatus, Quelle, Lautstärke, Textinformationen, Quellensteuerung, Aktionen |
| Visualisierung | Support für Gira HomeServer, Hager Domovea, Jung FAP |
| Anbindung | über KNX/IP-Router |

Anschlussbeispiel



¹ eine aktuelle Liste der unterstützten Online-Musikdienste finden Sie unter www.trivum.de

² KNX ist für den Betrieb der trivum SC344 keine Voraussetzung.

Maße

Alle Angaben in Millimeter.

