

SONELCO

Multiroom-System

WiFi

Sonelco WiFi-System

- *Sie können Musik aus der Cloud (über Router) oder direkt von einem lokalen Gerät abspielen über Smartphone, Tablet oder Computer*
- *Einfache Steuerung aller Musikfunktionen durch APP.*



Sonelco WiFi-System

MEHRRaum / MULTI-ZONE-Lautsprechersystem

- *Mit Sonelco Wifi können Sie in jeden Raum oder Zone jedem Gerät steuern. Sie können in jedem Raum oder Gruppenräume hören nach das gleiche Musik oder überall nach verschiedene Musik hören.*
- *Bis zu 8 Zonen*



SONELCO

Sonelco WiFi-System

Musik ohne Grenzen

- *Hören Sie Millionen von Songs aus verschiedenen Musik-Streaming-Diensten und*
- *Mehr dann 100.000 Radiosender. Funktioniert*

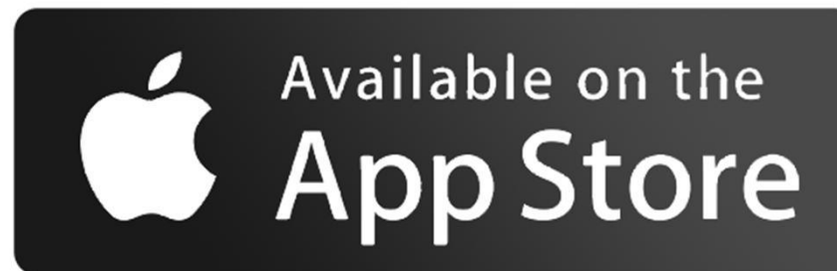
mit:



SONELCO

Sonelco WiFi-System

APP zu bekommen auf:



> > Sonelco WIFI

Kompaktes und innovatives Design

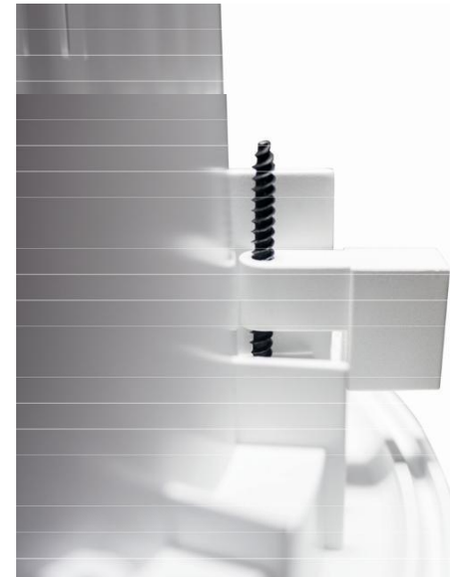


- *Schlank Gehäuse*
- *Metall Gitter platziert mit Neodym-Magneten*
- *2-Weg-Koaxial-Lautsprecher mit Glasfaser-Woofer*
- *Außendurchmesser nur 21 cm*

Sonelco WiFi-System

Einfache Installation und Konfiguration

- *Einbau in Zwischendecke*
- *Direkter Anschluss an das Netz*
- *Hundebein-Krallen für eine schnellere
Installation*
- *Konfiguration von aus dem APP*

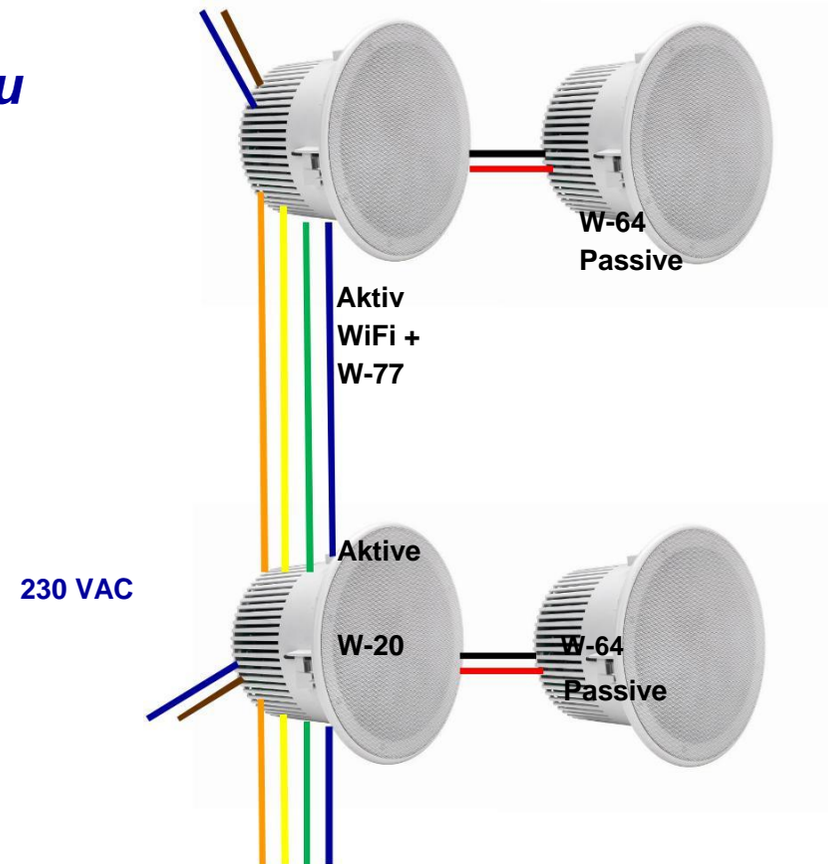


Sonelco WiFi-System

ERWEITERBAR

- *Sie können mehrere Lautsprecher zu jedem WiFi Gerät hinzufügen*
- *W-64: Passive Lautsprecher für Stereo-Sound*
- *W-20: Aktiv Lautsprecher, für Räume mit mehr als zwei Lautsprechern*

230 VAC



6.5" WiFi aktive Lautsprecher

W77

Modell	W77
Es enthält	W64 + Wifi + Verst. 20 + 20 W
Verstärkerleistung (RMS)	20 W
Impedanz	4 Ohm
Speisung	230 VAC
Typ	2-Wege (6,5" Woofer & Hochtöner 0,8")
Farbe	Weiß
Maße	Mit Metallgitter Ø 210 x 135 mm
Decke Montage	Bohrung Ø 180 mm - Tiefe: 135 mm



6.5" passive Lautsprecher

W64

Modell	W64
Impedanz	4 Ohm
Nennleistung	80W
Maximale Leistung	160W
Farbe	White
Typ	2-Wege (6,5" Woofer & 0,8" Hochtöner)
Maß	Metallgitter Ø 210 x 135 mm
Montage	Bohrung Ø 180 mm - Tiefe: 135 mm



6.5" Aktiv Lautsprecher

W20



Modell	W20
Es enthält	W64 + Verstärker 20 + 20W
Verstärkerleistung (RMS)	20 W
Impedanz	4 Ohm
Speisung	230 VAC
Farbe	Weiß
Typ	2-Wege (6,5" Woofer & Hochtöner 0,8")
Maße	Mit Metallgitter Ø 210 x 135 mm
Montage	Bohrung Ø 180 mm - Tiefe: 135 mm

Beispiele für Lautsprecherkombinationen

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Zone mit 1 Lautsprecher



Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	1

Raum / Zone mit 2 Lautsprechern Raum



Gleiches Volumen & Quelle für alle Lautsprecher

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	1
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	1

Eine oder zwei verschiedene Quellen und gleich oder verschieden Volumen

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	2

Beispiele für Lautsprecherkombinationen

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Raum / Zone mit 3 Lautsprechern



Gleiches Volumen & Quelle für alle Lautsprecher

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	1
W-20	Aktiv Lautsprecher 20 + 20 W	1
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	1

Eine oder zwei verschiedene Atmosphären: gleich oder verschieden Volumen und Quelle

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	2
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	1

Eins, zwei oder drei verschiedene Atmosphären: gleich oder verschieden Volumen und Quelle

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	3

Beispiele für Lautsprecherkombinationen

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Raum / Zone mit 4 Lautsprechern



Gleiches Volumen & Quelle für alle Lautsprecher

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	1
W-20	Aktiv Lautsprecher 20 + 20 W	1
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	2

Eine oder zwei verschiedene Atmosphären: gleich oder verschieden Volumen und Quelle

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	2
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	2

Eins, zwei, drei oder vier verschiedene Atmosphären: gleich oder verschieden Volumen und Quelle

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	4

Beispiele für Lautsprecherkombinationen

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Raum / Zone mit 8 Lautsprechern



Gleiches Volumen & Quelle für alle Lautsprecher

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	1
W-20	Aktiv Lautsprecher 20 + 20 W	3
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	4

Atmosphären: gleich oder verschieden Volumen und Quelle
Volumen und Quelle Eins, zwei, drei oder vier verschiedene

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	4
W-64	Passive Lautsprecher 80/160 W	4

Volumen und Quelle Eins, zwei, drei oder vier verschiedene
Bis zu acht verschiedenen Atmosphären: gleich oder verschieden

Modell	Beschreibung	Anzahl
W-77	WiFi aktiv Lautsprecher	8

Schaltplan

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Raum / Zone mit 1 Lautsprecher



Atmosphären) Raum / Zone mit 2 Lautsprechern (die gleiche Steuerung für beide)



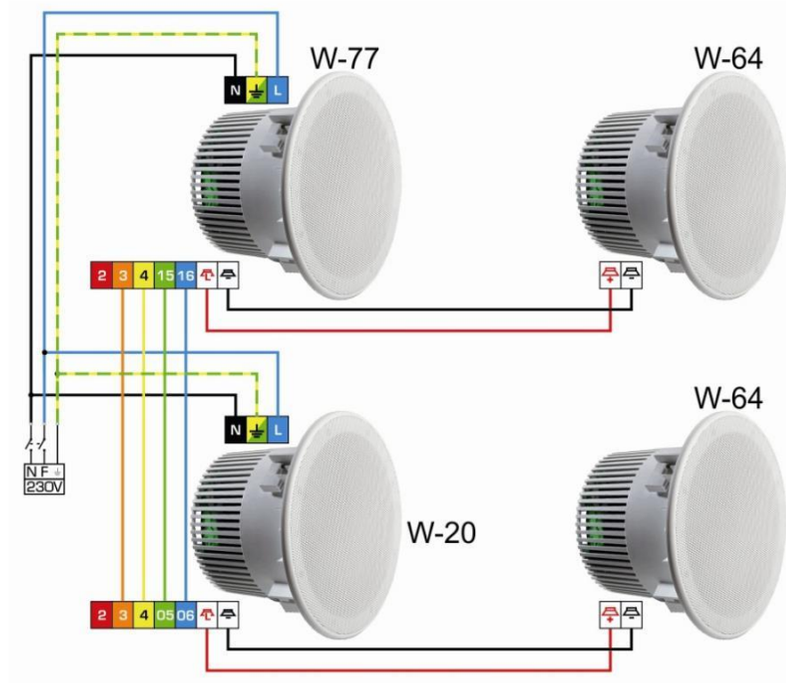
Kontrolle über jeweils eine, zwei unterschiedlichen Raumen / Zone mit 2 unabhängige Lautsprechern



Schaltplan

WiFi-Lautsprecher-System in Decke

Raum / Zone mit 4 Lautsprechern (die gleiche Steuerung für alle)



Raum / Zone mit 4 Lautsprechern (2 verschiedenen Quellen)

