



**SONELCO**

**HIFI-WIFI  
SYSTEM**

**Hauptsitz**

Pol. El Portazgo nave 62-B  
50011 Zaragoza (Spanien)  
Tel ++ 34 976259125  
Fax ++ 34 976373775  
E-Mail: export @ sonelco.com  
www.sonelco.com

**SONELCO**  
sistemas de comunicación y sonido

# WiFi-System

Der beste Surround-Ton mit Sonelco WiFi-Lautsprechern. Power, High Fidelity Ton, innovative Design und maximale Drahtlosen-Funktionalität.

Ideal für Hause, sondern auch für Unternehmen und andere Räume, in denen eine hohe Audioleistung erforderlich ist.

So hören nach Musik ohne Grenzen. Sie können Audio aus der Cloud (über Router) oder direkt von einem lokalen Gerät abspielen (Smartphone, Tablet, Computer, etc.)

- ➔ High-Power-Stereo-Verstärker.
- ➔ 2-Wege-Koaxial-Lautsprecher mit Glasfaser-Woofer und High Fidelity Ton.
- ➔ Einfache Steuerung aller Sound-Funktionen von Handy, Tablet oder einem anderen Gerät mit WiFi, durch APP.
- ➔ Ästhetisches und funktionales Design. Mit seinem kompakten Design und innovativen Gittern zusammen mit ihrem Einbau in Decke, integrieren die Lautsprecher perfekt in jede Dekoration. Ideal Dimensionen seit den 6,5" Lautsprechern ein überlegene Vorteile erhält durch mit nur 21 cm Platz benötigt.
- ➔ Einfache Installation und Konfiguration



### W-77

Aktiven WiFi-Lautsprecher 20 + 20W und beinhaltet alle Funktionen.

### W-64

Zusatzlautsprecher: 80 / 160W.

Passive Lautsprecher zu verbinden mit eines aktiven Modell.

### W-20

Aktiven Lautsprecher 20 + 20W.

Aktiven Lautsprecher verbinden mit WiFi in Räumen mit mehr als 2 Lautsprechern.

Sektion	Modell	W-77	W-64	W-20
W-lan	Standard	802.11b / g / n		
	Unterstützte Audioformate	MP3, AAC, WAV, FLAC, APE, OGG, WMA, DTS, AC3, m4a		
Verstärker	Leistung (RMS)	20 + 20 W		20 + 20 W
	Art	Stereo Einb. LautsprecherBox		Stereo Einb. LautsprecherBox
	Impedanz	4 Ohm		4 Ohm
	Signal / Rauschabstand (dB)	≥ 100 dB		≥ 100 dB
	Frequenzgang (-3dB)	20-20000 Hz		20-20000 Hz
Liefern	230 VAC		230 VAC	
Lautsprecher	Art	2-Wege-Koaxial		
	Installation	In abgehängten Decke		
	Farbe	Weiß		
	Gitter	Metallic Gitter mit einem hohen Grad von Perforation und gehalten mit Neodym-Magneten		
	Lautsprecher	6,5" Woofer aus Fiberglas und 0,8" Hochtöner		
	Impedanz	4 Ohm		
	Power (Nominal / Maximum)	80/160 W		
	Schalldruck 1W, 1m	90 dB		
	Frequenzgang	40-25000 Hz		
	Maße (Durchmesser * Höhe)	210 * 135 mm		
Loch für Einbau (Durchmesser)	180 mm			
Erforderliche Einbautiefe	135 mm			
Verriegelung	Einstellbare Klemmen			

## Installation Beispiele



Lounge in Privathaus



Laden

