

# Product Info

## SUB 10



### Technische Daten

- Verwendung - Aktives Subwoofersystem
- Prinzip - Bassreflexsystem
- Nenn-/Musikleistung - 200 / 300 Watt
- Übertragungsbereich - 22...200 Hz
- Übergangsfrequenz - 50...200 Hz (regelbar)
- Tieftonchassis - 1 x 260 mm, Aluminium (Wave-Sicke)
- Abmessungen (BxHxT) - 32 x 43,5 x 43,5 cm
- Gewicht - 15,9 kg
- Gehäuseausführung 1 - Silber Dekor
- Gehäuseausführung 2 - Schwarz Dekor
- Besonderheiten - Aktiv Subwoofer im Cube-Design,  
Aufwendige Innenkreuzversteifung,  
Bassreflexöffnung in "downport" Anordnung,  
Dreifach schaltbare Room Compensation,  
DSP für Frequenzmanagement, größere Bandbreite und maximalen Schalldruck,  
Dualband-Limiter für frequenzselektive unauffällige Soft Clipping Limitierung,  
Ein- und Ausschaltautomatik,  
High- und Low-Level Eingänge,  
Kompakte Digitalendstufen mit hoher Ausgangsleistung,  
Langhubtieftonsysteme mit Wave-Sicke,  
Leistungsaufnahme im Stand-By Modus kleiner 1,0 Watt,  
Low Level Durchschleif-Ausgänge,  
Membranen im stabilen Alu-Graphit Sandwichaufbau,  
Neu dimensionierte Magnetantriebe,  
Regelbare Übernahmefrequenz, Phase und Volume,

Robustes Metallgitter als Frontabdeckung,  
SC-Technologie,  
Schaltnetzteil für potente Stromversorgung