

Soundmaster głośnik bezprzewodowy BT7000 HL NFC**Cena : 597,00 zł** (netto: 485,37 zł)Nr katalogowy : **SMBT7NFC**Producent : **Soundmaster**Stan magazynowy : **poniżej średniego**

Średnia ocena :

DIGITAL and ANALOG SOLUTIONS, HighEnd Technologies from GERMANY.
NOWOCZESNE TECHNOLOGIE ANALOGOWO-CYFROWE.

**NEW ! Soundmaster BT7000 HighLine NFC/active wireless Bluetooth speaker
compact with powerful sound**

PARAMETRY TECHNICZNE, KEY FEATURES :

- * Bluetooth v. 4.0, profil : A2DP + EDR (rozszerzony Bit Rate
- * zapewnia strumieniową transmisję dźwięku z urządzeń typu smartphone, tablet PC, telefon z funkcją Bluetooth, etc
- * prosta, intuicyjna instalacja i łatwa obsługa, funkcja auto-connect
- * zasięg ca. 10 m, w zależności od warunków propagacji
- * funkcja automatycznego wyciszania przy połączeniach przychodzących
- * NFC technology (Near Field Connection, One-Touch for Bluetooth devices
- * wejście AUX-In + gniazdo USB umożliwiające ładowanie urządzeń przenośnych
- * pilot zdalnego sterowania
- * opcja obsługi dotykowej na listwie frontowej / touch border option
- * dynamiczne, pełne i przestrzenne brzmienie
- * wbudowany equalizer z ustawieniami "pop", "jazz", "classic", "live", "rock", "flat"
- * konstrukcja basreflex build in speakers, surround, dyspersja +/- 180°
- * system stereo/dwa 2-drożne głośniki z poszerzoną charakterystką kierunkową
- * pasmo przenoszenia: 80Hz 20Khz
- * zniekształcenia harmoniczne: THD 0.5% (1KHz 1W)
- * moc znamionowa: 2 x 20 Watt RMS
- * napięcie zasilające: AC 230V~50Hz
- * gabaryty: 49,0 x 19,8 x 16,0 cm (S x G x W)
- * waga: 3,57 kg
- * VPE: 4 szt.

UWAGA! Przed eksploatacją urządzenia, sugerujemy sprawdzenie, czy jest ono kompatybilne do systemu, z którym docelowo ma współpracować.

All copy rights reserved by AC/AudioComponents, Szczecin / Poland.

Wszystkie opisy produktów, teksty i tłumaczenia są własnością firmy AC/AudioComponents. Ich publikacja i kopiowanie w całości lub nawet fragmentarycznej części bez naszej autoryzacji i zgody Biura Ochrony Własności Intelektualnej, jest zabronione.

Zastrzegamy sobie prawo do zakwestionowania poprawności pow. danych / specyfikacji i korekty ewentualnych błędów