

## Advance Paris XFTB 01 Moduł Bluetooth Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 952 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

### Moduł Bluetooth Advance Paris XFTB 01

Advance Paris X-FTB 01 to bezprzewodowy (Bluetooth) odbiornik audio dedykowany do urządzeń Advance Paris. Znakomita jakość dźwięku, wyjątkowa przestrzeń brzmienia, detale i głębokie basy, a wszystko to z urządzeń przenośnych.

Poprzez włączenie technologii kodowania dźwięku aptX® AAC do odbiornika Bluetooth® X-FTB 01 dedykowanego do urządzeń Advance Paris dźwięk jest reprodukowany z imponującym zakresem dynamiki, nie do odróżnienia od transmisji przewodowej. A jeśli telefon, tablet czy PC nie jest jeszcze kompatybilny z aptX®, nadal można korzystać z bezprzewodowego przesyłania dźwięku dzięki zgodności ze standardem A2DP.

### Najważniejsze cechy:

- Technologia aptX® AAC pozwala na przesyłanie dźwięku stereo o pełnej szerokości pasma i jakości dźwięku CD przez łącza Bluetooth.
- AptX® AAC szybko staje się znaczącą technologią w high-endowych urządzeniach audio z zainstalowaną uprzednio funkcją Bluetooth® Stereo.
- Dzięki technologii dźwięku cyfrowego AptX® można słuchać muzyki w jakości CD z przenośnych urządzeń typu smartfony, iPod, iPad, tablety, PC, MAC, itd,
- Odbiornik cechuje prosta instalacja i łatwa obsługa. Wystarczy podłączyć go do wzmacniacza za pomocą gniazda SPDIF, a następnie połączyć się z telefonem czy PC.
- X-FTB 01 działa w zasięgu nawet do 10m !

Odbiornik X-FTB 01 jest idealnym rozwiązaniem dla bezprzewodowej transmisji audio. Łatwy w użyciu, 100% Plug & Play, nie wymaga skomplikowanych ustawień sieciowych.

### Dane techniczne:

- Waga
  - 0,1 kg
- Wymiary
  - 5 × 3 × 2 cm

- Wejście
  - SPDIF
- Częstotliwość Próbkowania
  - 44,1 lub 48 kHz / bit
- Pasmo Przenoszenia
  - 20Hz do 20kHz, +/- 0,5dB (dobry BT jest plug and play + 0 / -5,6dB)
- Bluetooth
  - 3.0
- Kodek
  - aptX, AAC
- THD
  - 0.003% przy 1 kHz
- Stosunek S/n
  - 95 dB
- Obsługiwane Formaty
  - AAC, WAV, FLAC i APE
  - 48kHz / 24 bit digital out (I2 / S lub S / PDIF)
- Odległość Transmisji
  - 10m
- Wymiary (WYS. X SZER. X GŁ.)
  - 15 x 10 x 6 cm
- Waga Netto / Brutto
  - 0,6 kg / 1,2 kg