



In Phase XTC17.2 250 W koncentryczny system głośników

Indeks: **359793** Producent: **In Phase** Kod producenta: **XTC17.2**

Cena: **251.56 zł**

Opis

In Phase XTC17.2 250 W koncentryczny system głośników

Producent: In Phase

- Maksymalna moc wejściowa: 250 W
- Ciągła moc wejściowa (RMS): 80 W
- Odpowiedź częstotliwości: 45 Hz - 25 kHz
- Kierunkowy obrotowy wysokotonomierz
- Głębokość montażu 62,1 mm

- **zawarte komponenty:** Głośniki samochodowe, instrukcja obsługi
- **konfiguracja kanałów dźwięku przestrzennego:** 2.0
- **waga przedmiotu:** 4.41 pounds
- **Nazwa modelu:** XTC17.2
- **punkt znaku wypunktowania:** Maksymalna moc wejściowa: 250 W, Ciągła moc wejściowa (RMS): 80 W, Odpowiedź częstotliwości: 45 Hz - 25 kHz, Kierunkowy obrotowy wysokotonomierz, Głębokość montażu 62,1 mm
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** In Phase
- **wyświetlana waga przedmiotu:** 2.8 kilograms
- **poziom opakowania:** unit
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **zalecane zastosowania produktu:** Door
- **rozmiar:** XTC17.2
- **typ wzmocnienia głośnika:** Aktywny
- **numer części:** XTC17.2
- **styl:** XTC17.2 250W 16,5 cm
- **maksymalna moc wyjściowa głośników:** 250 watts
- **waga opakowania przedmiotu:** 5.3351322870301 pounds
- **typ głośnika:** Coaxial, Wysokotonowy
- **rodzaj pakietu klienta:** Opakowanie standardowe
- **producent:** In Phase
- **podłączenie głośników:** Koncentryczny
- **moc:** 250 watts
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 5060224039700, 05060224039700
- **zalecane węzły przeglądania:** 20788801031
- **numer modelu:** XTC17.2
- **nazwa przedmiotu:** In Phase XTC17.2 250 W koncentryczny system głośników
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie kablem elektrycznym
- **data premiery:** 2014-03-25T00:00:01Z

- rozmiar głośnika: 6.5 inches
- data uruchomienia strony produktu: 2014-06-12T09:35:39.317Z
- kompatybilne urządzenia: Smartfon, Tablet
- typ mocowania: Montowanie na ścianie
- przelicznik jednostek: 1

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia



