

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/krotkofalowka-baofeng-uv-17e-czarna-p-201490.html>

Krótkofalówka Baofeng UV-17E Czarna

Cena	155,85 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	RADBAFKRO0016
Kod producenta	UV-17E czarna
Kod EAN	5904921481854
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **(cdm) Liczba sztuk:** 2
- **Funkcja VOX:** Tak
- **Wysokość produktu:** 110 mm
- **Szerokość produktu:** 57 mm
- **Głębokość produktu:** 33 mm
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
- **Moc:** 5 W
- **Złącze ładowania:** Tak
- **Pojemność akumulatora:** 1800 mAh
- **Redukcja szumów:** Tak
- **Aktywne wyciszenie hałasu:** Tak
- **Radio FM:** Tak
- **Zasięg:** 10 km
- **Impedancja wyjścia:** 50 Ω
- **Temperatura pracy (min.):** -10 °C
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Latarka:** Tak
- **Temperatura pracy (maks.):** 60 °C
- **Funkcja VOX:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierają baterie, które mogą stanowić zagrożenie dla dzieci. Przechowuj poza ich zasięgiem., Nie wyrzucaj urządzeń elektronicznych do zwykłego śmietnika. Utylizuj je w odpowiednich punktach zbiórki elektrośmieci., Unikaj narażania krótkofalówek na działanie wody i wilgoci, chyba że model jest wodoodporny.

Specyfikacja:

Cechy:

- **(cdm) Liczba sztuk:** 2
- **Funkcja VOX:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 110 mm
- **Szerokość produktu:** 57 mm
- **Głębokość produktu:** 33 mm

Wydajność:

- **Kolor produktu:** Czarny

Porty i interfejsy:

-
- **Sposób łączności:** Bezprzewodowy
 - **Moc:** 5 W
 - **Złącze ładowania:** Tak
 - **Pojemność akumulatora:** 1800 mAh

Mikrofon:

- **Redukcja szumów:** Tak
- **Aktywne wyciszenie hałasu:** Tak

Wydajność:

- **Radio FM:** Tak
- **Zasięg:** 10 km
- **Impedancja wyjścia:** 50 Ω
- **Temperatura pracy (min.):** -10 °C
- **Blokada klawiatury:** Tak
- **Latarka:** Tak
- **Temperatura pracy (maks.):** 60 °C
- **Funkcja VOX:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkty zawierają baterie, które mogą stanowić zagrożenie dla dzieci. Przechowuj poza ich zasięgiem., Nie wyrzucaj urządzeń elektronicznych do zwykłego śmietnika. Utylizuj je w odpowiednich punktach zbiórki elektrośmieci., Unikaj narażania krótkofalówek na działanie wody i wilgoci, chyba że model jest wodoodporny.