

Audio

Dom

Wypoczynek

Kuchnia

Zdrowie

Łazienka

Uroda

Radio awaryjne zasilane energią słoneczną i korbką | Bluetooth 5.0 | Powerbank 4000 mAh | FM/AM/SW Camry CR 1919

Radio awaryjne zasilane energią słoneczną i korbką AD1919

3 źródła zasilania:

- panel słoneczny
- generator dynama korbkowego
- ładowanie przez USB C

Radio FM: 87,5-108 Mhz

Radio AM: 522-1620 KHz

Radio SW: 2,3-22 MHz

Bluetooth v. 5.0

Typ baterii: Li-Ion

Pojemność baterii: 4000mAh

Funkcja banku energii: wyjście 5V 1A

Czytnik kart Micro SD

Wejście AUX 3,5"

Latarka LED 3W

Lampka do czytania

Tryb SOS – alarm + światło

Wyświetlacz LCD

Głośnik 3 W ϕ 40mm, 4 Ω

Rozmiar urządzenia: 181 x 72 x 82,1 mm



Dostępność produktu	1914
Kod EAN jednej sztuki	5905575910738
Kod EAN opakowania zbiorczego	5905575910745
Kod CN	85271300
Waga netto sprzętu (kg)	0.436
Waga brutto op. jednostkowego (kg)	0.691
Wymiary op. jednostkowego WxDxH	21.5 x 7.8 x 10.2
Waga brutto kartonu zbiorczego (kg)	14.6
Wymiary kartonu zbiorczego WxDxH	44.7 x 41.5 x 24.2
Ilość opakowań w kartonie zbiorczym	20
Ilość op. jednostkowych na palecie	560
Ilość kartonów zbiorczych na palecie	0
Ilość opakowań w warstwie	4
Ilość warstw na palecie	7