

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/ladowarka-sieciowa-gan-140w-mcdodo-ch-2913-2x-usb-c-usb-a-czarna-p-8263.html>



Ładowarka sieciowa GaN 140W Mcdodo CH-2913 2x USB-C, USB-A (czarna)

Cena	249,90 zł
Numer katalogowy	270508844
Kod producenta	048798
Kod EAN	6921002629133

Opis produktu

Ładowarka sieciowa GaN 140W Mcdodo CH-2913 2x USB-C, USB-A (czarna)

Chcesz szybko i bezpiecznie ładować swoje sprzęty? Ładowarka sieciowa Mcdodo może Ci w tym pomóc! Skonstruowana została z wykorzystaniem najnowocześniejszych technologii, takich jak szybkie ładowanie z mocą 140W i technologia GaN5 Pro. Z trzema wyjściami - 2 x USB-C i 1 x USB-A - jest w stanie obsłużyć różne urządzenia jednocześnie, oferując bezpieczne i efektywne ładowanie.

Szybkie ładowanie

Ładowarka sieciowa Mcdodo wykorzystuje moc 140 W, dzięki czemu jest w stanie naładować Twoje urządzenia w rekordowo krótkim czasie. Ładowarka ta jest wyposażona w innowacyjną technologię GaN5 Pro, co przekłada się na wyższą wydajność, mniejsze rozmiary i lepszą efektywność energetyczną w porównaniu do tradycyjnych ładowarek. Dzięki zastosowaniu tej zaawansowanej technologii urządzenie jest nie tylko szybsze, ale także trwalsze i odporniejsze na zużycie.

Duża kompatybilność

Ładowarka Mcdodo zapewnia elastyczność i wygodę użytkowania, ponieważ została wyposażona w 3 porty - 2 x USB-C oraz 1 x USB-A. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz naładować telefon, tablet, czy laptop, ta ładowarka poradzi sobie z tym zadaniem bez problemu. Co więcej, ładowarka zapewnia bezpieczne ładowanie. Ta uniwersalność i bezpieczeństwo sprawiają, że jest to niezastąpione narzędzie dla każdego, kto ceni sobie wygodę i bezpieczeństwo.

Producent	Mcdodo
Model	CH-2913
Kolor	Czarny
Wejście	100-240 V ~ 50/60 Hz 3,5 A
Wyjście USB-C1	5V□3A(15W), 9V□3A(27W), 12V□3A(36W), 15V□3A(45W), 20V□5A(100W), 28V□5A(140W) PPS: 3,3-11V =4,05 A(44,55 W), 3,3-21 V□5A (105 W)
Wyjście USB-C2	5 V□3A(15W), 9V□3A(27W), 12V□3A(36W), 15V□3A(45W), 20V□5A(100W) PPS: 3,3-11V=4,05A(44,55W), 3,3-21V□5A(105W)
Wyjście USB-A	5V□3A(15W), 9V□3A(27W), 12V□3A(36W), 20V□3A(60W), 4,5V□5A(22,5W), 5V□4,5A(22,5W)
Moc	140 max.
Rozmiar	110 × 73 × 30 mm