

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/ladowarka-sieciowa-gan-33w-mcdodo-ch-0921-usb-c-usb-a-czarna-p-10510.html>



## Ładowarka sieciowa GaN 33W Mcdodo CH-0921 USB-C, USB-A (czarna)

Cena	<b>45,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270511921</b>
Kod producenta	<b>057554</b>
Kod EAN	<b>6921002609210</b>

### Opis produktu

#### Ładowarka sieciowa GaN 33W Mcdodo CH-0921 USB-C, USB-A (czarna)

Przedstawiamy ładowarkę sieciową Mcdodo CH-0921, która łączy w sobie nowoczesną technologię i wydajność. Dzięki dwóm wyjściom - USB-C oraz USB-A - zapewnia ładowanie o maksymalnej mocy 33W, umożliwiając szybkie naładowanie dwóch różnych urządzeń jednocześnie.

#### Uniwersalne zastosowanie

Nieograniczone możliwości ładowarki Mcdodo obejmują szeroki zakres napięć wejściowych od 100 do 260V, co sprawia, że jest ona idealnym towarzyszem zarówno w domu, jak i w podróży międzynarodowej. Ładowarka jest kompatybilna z najnowszymi protokołami szybkiego ładowania, dzięki czemu Twoje urządzenia zostaną naładowane w ekspresowym tempie.

#### Zaawansowana technologia GaN

Wykorzystanie trwałego i odpornego na ogień PC (polikarbonatu) w połączeniu z innowacyjną technologią GaN zapewnia nie tylko wydajność, ale także bezpieczeństwo użytkownika. Z GaN ładowarka nie tylko pracuje chłodniej, ale też jest mniejsza i lżejsza od tradycyjnych ładowarek.

#### Inteligentne zarządzanie energią

Wyjście USB-C z funkcją PPS (Programmable Power Supply) oraz USB-A oferują elastyczne rozwiązania dostosowane do potrzeb różnych urządzeń. Niezależnie od tego, czy ładujesz telefon, tablet czy inne urządzenia USB-C, możesz polegać na inteligentnym rozdziale mocy, który dostosowuje się do specyfikacji podłączonego sprzętu.

#### Design i mobilność

Mcdodo CH-0921 wyróżnia się minimalistycznym designem i kompaktowymi wymiarami, co sprawia, że jest to ładowarka, którą możesz zabrać wszędzie. Czarna obudowa doda elegancji każdej przestrzeni, jednocześnie będąc niezwykle praktyczną w codziennym użytkowaniu.

Producent	Mcdodo
Model	CH-0921
Materiał	Ognioodporny PC
Wejście	100-260V □50/60Hz 0.8A ; USB-C: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 20V/1.5A ; PPS: 3.3V-11V,3A, 33W Max ; USB-A: 5V/3A, 9V/3A, 12V/2.5A, 30W Max ; USB-C+USB-A: 5V/3A
Moc	33W Max.

