

Link do produktu: <https://as-print.net/karta-sieciowa-ugreen-30985-zewnetrzna-do-chromecast-ze-zlaczami-micro-usb-usb-a-100mbs-1m-czarna-p-35400.html>



## Karta sieciowa Ugreen 30985 zewnętrzna do Chromecast ze złączami micro USB / USB-A 100Mb/s 1m - czarna

Cena	<b>45,25 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1202666637</b>
Kod producenta	<b>6957303839858</b>
Kod EAN	<b>6957303839858</b>

### Opis produktu

#### Zewnętrzna karta sieciowa Ugreen 30985 do Chromecast o prędkości 100Mb/s ze złączami micro USB / USB-A - czarna

Zewnętrzna karta sieciowa do Chromecast Ugreen 30985 to doskonałe rozwiązanie dla miłośników płynnego przesyłania strumieniowego. Dzięki tej karcie Twoje urządzenia Chromecast – od pierwszej do trzeciej generacji, włącznie z modelami Audio i Ultra – zyskają dostęp do szybkiego i niezawodnego internetu. Zapomnij o zrywających się połączeniach i ciesz się najwyższą jakością obrazu oraz dźwięku bez żadnych opóźnień. Prosty system "plug and play" pozwala na natychmiastowe korzystanie z sieci, bez konieczności instalacji dodatkowych sterowników. Kompaktowy design i niski pobór energii czynią kartę Ugreen idealnym dodatkiem do każdego zestawu multimedialnego.

#### Specyfikacja:

- Marka: Ugreen
- Model: Ugreen 30985
- Kompatybilność:
  - Chromecast (gen. 1)
  - Chromecast (gen. 2)
  - Chromecast (gen. 3)
  - Chromecast Audio
  - Chromecast Ultra
- Rodzaj złącza:
  - 1x RJ45 (żeńskie)
  - 1x USB-A (męskie)
  - 1x micro USB (męskie)
- Transfer danych: do 100 Mb/s
- Wejście zasilania: 5V / 2A
- Długość: 1 m
- Wymiary produktu: 61,5 x 26 x 18 mm
- Kolor: czarny

#### Najważniejsze zalety zewnętrznej kart sieciowej Ugreen 30985:

- **Umożliwia korzystanie z różnych urządzeń.** Jest kompatybilna z Chromecast 1, 2, 3 oraz modelami Audio i Ultra.
- **Zapewnia stabilne połączenie internetowe.** Dzięki prędkości do 100 Mb/s przesyłanie strumieniowe jest płynne i bez zakłóceń.

- 
- **Pozwala na natychmiastowe korzystanie bez potrzeby instalacji sterowników.** Obsługa jest intuicyjna i nie wymaga zaawansowanej wiedzy technicznej.
  - **Oszczędza miejsce i energię.** Ma kompaktowe wymiary i niski pobór energii.
  - **Zapewnia wyraźny obraz i czysty dźwięk bez opóźnień.** Dzięki stabilnemu połączeniu możesz cieszyć się wysoką jakością multimediów.

## Wysoka kompatybilność z różnymi modelami Chromecast

Ugreen 30985 to urządzenie, które sprawdzi się w każdym domu wyposażonym w Chromecast. Obsługuje wszystkie generacje tego popularnego urządzenia – od pierwszej do trzeciej, a także modele Audio i Ultra. Taka wszechstronność oznacza, że nie musisz martwić się o kompatybilność z Twoim sprzętem.

## Stabilne połączenie internetowe bez zakłóceń

Dzięki zewnętrznej karcie sieciowej Ugreen 30985 możesz zapomnieć o problemach z niestabilnym internetem. Urządzenie oferuje prędkość do 100 Mb/s, co przekłada się na płynne przesyłanie strumieniowe, bez zacinania się filmów czy muzyki. Jest to szczególnie ważne dla użytkowników Chromecast, którzy wymagają niezawodności podczas oglądania ulubionych treści.

## Prosta obsługa i szybka instalacja

Karta sieciowa Ugreen 30985 wyróżnia się niezwykle prostą obsługą dzięki technologii plug and play. Po podłączeniu urządzenia do Chromecast możesz natychmiast korzystać z internetu bez konieczności instalowania jakichkolwiek sterowników. Ta cecha sprawia, że urządzenie jest idealne nawet dla osób, które nie mają doświadczenia technicznego.

## Kompaktowy design i niski pobór energii

Jednym z głównych atutów karty Ugreen 30985 jest jej kompaktowy design, który pozwala na łatwe umieszczenie jej w dowolnym miejscu bez zajmowania dużo przestrzeni. Niski pobór energii sprawia, że urządzenie jest nie tylko praktyczne, ale i ekonomiczne. Możesz korzystać z jego funkcji bez obaw o dodatkowe obciążenie dla swojego systemu zasilania.

## Wyraźny obraz i czysty dźwięk

Dzięki stabilnemu połączeniu internetowemu, które oferuje Ugreen 30985, możesz cieszyć się najwyższą jakością obrazu i dźwięku. Niezależnie od tego, czy oglądasz filmy, słuchasz muzyki czy uczestniczysz w wideokonferencjach, jakość przesyłanych multimediów będzie na najwyższym poziomie.