

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-ladowarka-sieciowa-gan-super-fast-65w-usb-c-pd-pps-5-21v-3-3-25a-laptop-macbook-s-p-184545.html>



Qoltec Ładowarka sieciowa GaN Super Fast 65W | USB-C PD PPS | 5-21V | 3-3.25A | Laptop | MacBook | Smartfon | kabel 1.8m

Cena brutto	83,30 zł
Cena netto	67,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	51778
Kod producenta	51778
Kod EAN	5901878517780
Napięcie wyjściowe	5-20V
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Sprawność energetyczna	Level VI
Moc maksymalna	USB-C : 65W
Wtyczka	1 x USB-C 3.0 PD + PPS
Natężenie wyjściowe	3-3.25A
Zakres napięć	Kabel USB-C : 5V~3A, 9V~3A, 12V~3A, 15V~3A, 20V~3.25A
Wymiary (G/D x Sz x W)	25 x 90 x 75 mm

Opis produktu

Precyzyjne dostosowanie parametrów ładowania - GaN + Power delivery + PPS

Szybkie, efektywne i energooszczędne ładowanie dzięki nowoczesnemu materiałowi azotku galu

Ładowarka Qoltec **wykorzystuje zaawansowaną technologię GaN (azotek galu) — nowoczesny materiał półprzewodnikowy**, który znacząco przewyższa tradycyjny krzem pod względem efektywności energetycznej. Dzięki temu **urządzenie dostarcza maksymalną moc ładowania w krótszym czasie, przy jednoczesnym ograniczeniu strat energii i emisji ciepła. Dodatkowo wspiera standard USB-C Power Delivery**, który zapewnia szybkie i precyzyjne ładowanie urządzeń zgodnie z ich wymaganiami. Może naładować baterię już w **30 minut do około 60%**. Podsumowując oznacza to **szybsze ładowanie, większą efektywność i niższe zużycie prądu**.

Inteligentna moc i pełne bezpieczeństwo każdego ładowania

Wydajność i bezpieczeństwo dzięki inteligentnemu dopasowaniu mocy

Ładowarki Qoltec GaN to **gwarancja stabilnego i bezpiecznego użytkowania**. Dzięki **inteligentnemu systemowi rozpoznawania urządzeń automatycznie dopasowują moc ładowania do ich potrzeb, eliminując ryzyko przegrzania, przeciążenia czy przeładowania baterii**. Dodatkowo, **starannie dobrane komponenty i wysoka jakość wykonania przekładają się na długą żywotność ładowarki i jej wyjątkowo niską awaryjność** — niezależnie od intensywności codziennego użytkowania.

Technologia PPS – jeszcze szybsze i dokładniejsze ładowanie

Obsługa PPS (Programmable Power Supply) pozwala na jeszcze bardziej precyzyjne dopasowanie napięcia do urządzenia, co zwiększa efektywność ładowania i chroni baterię.

- **Dynamiczne dopasowanie napięcia (5V-20V)**
- **Większa wydajność i mniejsze straty energii**
- **Optymalna ochrona baterii**

Ładuj swoje urządzenie w rekordowym czasie - Odkryj zalety i możliwości technologii GaN

Jedna ładowarka do Smarthona, Laptopa, MacBooka – pełna kompatybilność

Ładowarka została wyposażona w dodatkowe porty, dzięki czemu możesz zasilać więcej niż jedno urządzenie w tym samym czasie – bez utraty wydajności. **Dzięki kompaktowej i lekkiej obudowie możesz mieć ją zawsze przy sobie.** Zajmuje mniej miejsca niż standardowe ładowarki, dlatego z łatwością zmieścisz ją w torbie, plecaku czy kieszeni. Doskonale sprawdzi się w domu, w pracy, a także w podróży – jako ładowarka do smartfona, smartwatcha, laptopa, słuchawek bezprzewodowych i wielu innych urządzeń.

Starannie wykonana, solidna obudowa gwarantuje trwałość i niezawodność

Elegancja i funkcjonalność - lekka i solidna konstrukcja

Zaprojektowana z myślą o funkcjonalności i estetyce. Starannie wykonana, trwała obudowa zapewniają wygodę codziennego użytkowania, niezależnie od miejsca. **Minimalistyczny design i uniwersalna kolorystyka sprawiają, że świetnie komponuje się z każdym wnętrzem i sprzętem.** Co więcej, jedno urządzenie do ładowania wielu różnych sprzętów to nie tylko oszczędność miejsca i pieniędzy, ale też krok w stronę bardziej ekologicznego stylu życia.

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Gwarancja Jakości - Długotrwała Moc, Niezawodna Wydajność

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Każda z oferowanych przez nas ładowarek sieciowych objęta jest **24 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.**

Długość kabla: **1.70m ±10%**

Waga brutto [kg]: **0.228**

Kolor: **Czarny**

Zabezpieczenia: - **przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem wejściowym, - przed przeładowaniem, - przed zwarcie w obwodzie zasilacza, - przed przegrzaniem.**

Producent: **Qoltec**

Kompatybilność: **Laptop Tablet Smartfon Iphone MacBook**

Waga netto [kg]: **0.198**

Rodzaj: **GaN**

Przeznaczenie: **Ładowanie**

Zastosowanie: **Smartfon Laptop Tablet Powerbank Słuchawki bezprzewodowe Głośniki bezprzewodowe Przenośna konsola do gier Smartwatch**

Napięcie wejściowe: **220 - 240 V**