

Link do produktu: <https://tkmix.pl/verbatim-universalny-adapter-podrozny-world-to-world-uta-05-2x-usb-c-pd-4-2x-usb-a-czarna-65-w-p-63867.html>



## Verbatim, Uniwersalny adapter podróżny World-to-World UTA-05 2x USB-C PD, QC 4+, 2x USB-A, czarna, 65 W

Cena brutto	<b>168,08 zł</b>
Cena netto	<b>136,65 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ANVE05W4UQBG</b>
Kod EAN	<b>0023942321200</b>

### Opis produktu

Uniwersalny adapter podróżny Verbatim UTA-05 GaN III to kompaktowe i zaawansowane urządzenie, które umożliwia jednoczesne ładowanie nawet pięciu urządzeń. Posiada gniazdo zasilania AC oraz dwa porty USB-C i dwa porty USB-A.

Adapter można używać w ponad 180 krajach, co sprawia, że jest idealnym towarzyszem podróży. Dzięki niemu ładowanie różnych urządzeń, takich jak laptopy, smartfony, głośniki Bluetooth, tablety czy powerbanki, staje się prostsze i bardziej wygodne. Wystarczy podłączyć swoje urządzenia do adaptera, a następnie podłączyć go do lokalnego źródła zasilania.

Jedną z zalet tego adaptera jest zastosowanie najnowszej technologii GaN, która pozwala na efektywne obsługiwane zasilania o wysokim napięciu i wysokiej częstotliwości. Dzięki temu adapter jest mniejszy, lżejszy i bardziej wydajny niż tradycyjne rozwiązania.

Dodatkowo, adapter Verbatim UTA-05 GaN III oferuje szybkie ładowanie. Trzy z czterech portów USB zapewniają ultraszybkie ładowanie, a dwa porty USB-C obsługują technologię Power Delivery 3.0 i Quick Charge 4+, umożliwiając ładowanie z mocą do 65 W. Port USB-A obsługuje ładowanie Quick Charge 3.0 z mocą do 60 W, a drugi port USB-A zapewnia standardową moc wyjściową na poziomie 5 W.

Oprócz swojej funkcjonalności, adapter charakteryzuje się także stylowym i kompaktowym designem. Jest zamknięty w atrakcyjnej, czarnej obudowie 3D, wykonanej z ognioodpornego poliwęglanu. Dodatkowo, posiada certyfikację CE, UKCA, FCC i ROHS, co potwierdza jego wysoką jakość i bezpieczeństwo użytkowania.

Warto również zaznaczyć, że adapter został wyposażony w zaślepki zabezpieczające przed dostępem dzieci, które można otworzyć jedynie przy użyciu dużej siły. Dodatkowo, posiada bezpiecznik zgodny z normą BS1362, a dołączony bezpiecznik zapasowy zapewnia dodatkowe poczucie spokoju i bezpieczeństwa podczas korzystania z urządzenia, gdziekolwiek się znajdujesz.

### Szczegóły produktu

**Numer katalogowy: 32120**

- Adapter podróżny World-to-World z technologią GaN III
- Formaty wtyczek UE, UK, USA/Japonia, AUS (dostosowane do użycia w ponad 180 krajach)
- Trzy porty ultraszybkiego ładowania USB i jeden normalny port USB:

- 
- 2 x USB-C Power Delivery 3.0 (obsługa PPS) i port Quick Charge 4+: do 65 W na każdym porcie
  - 1 x port USB-A Quick Charge 3.0: do 60 W
  - 1 x port USB-A: do 5 W
  - Obsługuje jednoczesne ładowanie pięciu urządzeń
  - Funkcja zaślepki ochronnej zapobiega wkładaniu obcych przedmiotów do gniazda
  - Ognioodporny materiał poliwęglanowy
  - Certyfikowany bezpiecznik 10 A (zgodny z normą BS1362) + zapasowy bezpiecznik
  - Wskaźnik LED stanu
  - W zestawie etui podróżne
  - Kompaktowa konstrukcja z sztywną powierzchnią w kształcie diamentu
  - 2-letnia ograniczona gwarancja na cykl życia produktu

**Typy wtyczek obsługiwane przez adapter:** Typ A, Typ B, Typ C, Typ E, Typ F, Typ G, Typ I, Typ J, Typ L, Typ N

**Uwaga; następujące wtyczki nie są kompatybilne:**

Typ D, Typ H, Typ K, Typ M, Typ O

**Gniazda, do których można podłączyć adapter podróżny:** Typ A, Typ B, Typ C, Typ D, Typ E, Typ F, Typ G, Typ H, Typ I, Typ J, Typ K, Typ L, Typ M, Typ N, Typ O

## Dane techniczne

- Wejście AC: 100-250 V, 50/60 Hz
- Napięcie znamionowe: 100-250 V~ 10 A maks., 2500 W maks.

**Moc wyjściowa w trybie pojedynczego portu:**

**USB-C1/C2 PD 3.0 i QC 4+ (obsługa PPS):** 3,3-11 V ? 5 A, 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 3,25 A 65,0 W maks. na każdym porcie

**USB-A1 QC 3.0:** 4,5 V ? 5,0 A, 5,0 V ? 4,5 A, 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 3,0 A 60,0 W maks.

**USB-A2:** 5,0 V ? 1,0 A 5,0 W maks.

**Moc wyjściowa w trybie podwójnego portu:**

**USB-C1 + C2**

USB-C1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 2,22 A, 12,0 V ? 1,67 A 20,0 W maks.

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W maks.

**USB-C1 + USB-A1**

USB-C1 + USB-A1: 5,0V ? 3,0 A 15,0 W

**USB-C1 + USB-A2**

USB-C1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 3,25 A 65,0 W

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A, 5,0 W

**USB-C2 + USB-A1**

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W

USB-A1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 2,0 A, 18,0 W

**USB-C2 + USB-A2**

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 3,25 A 65,0 W

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A, 5,0 W

**USB-A1 + USB-A2**

USB-A1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 3,0 A 60,0 W

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A, 5,0 W

**Moc wyjściowa w trybie połączonych portów:**

**USB-C1 + C2 + A1**

USB-C1 + USB-A1: USB-C1+ USB-A1: 5,0V ? 3,0 A 15,0 W

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W

**USB-C1 + C2 + A2**

USB-C1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 2,22 A, 12,0 V ? 1,67 A 20,0 W maks.

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W maks.

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A 5,0 W maks.

**USB-C1 + A1 + A2**

USB-C1 + A1: 5,0V ? 3,0 A 15,0 W

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A, 5,0 W

**USB-C2 + A1 + A2**

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W

---

USB-A1: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 2,0 A, 18,0 W

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A, 5,0 W

**USB-C1 + C2 + A1 + A2**

USB-C1 + A1: 5,0 V ? 3,0 A 15,0 W maks.

USB-C2: 5,0 V ? 3,0 A, 9,0 V ? 3,0 A, 12,0 V ? 3,0 A, 15,0 V ? 3,0 A, 20,0 V ? 2,25 A 45,0 W maks.

USB-A2: 5,0 V ? 1,0 A 5,0 W maks.

Łączna moc wyjściowa DC: maks. 65,0 W

- Temperatura podczas pracy: 0-35°C
- Obsługuje PD3.0, QC4+, FCP, SCP, AFC, PPS, BC1-2 i inne technologie
- Wymiary: 78 mm x 55 mm x 54 mm
- Waga produktu: 177 g
- W zestawie etui podróżne: 70 mm x 60 mm x 93 mm / waga: 30 g / materiał: nylon + PCW