

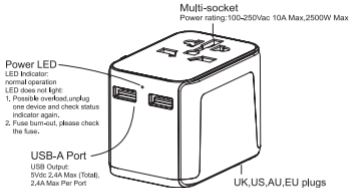
**porodo** | CHOOSE THE BEST



**EU US UK AU**  
**Dual Port Universal Fast Charger**

Model: PD-12WUTA-BK

# PRODUCT OVERVIEW



## SPECIFICATIONS:

- AC Input: 100V-250V, 50/60Hz
- Rating: 100-250Vac 10A Max , 2500W Max
- Dimensions: 66mm x 50mm x 53mm
- Weight: 130g
- Operating Temperature: 0°C - 35°C

# APPLICABLE OUTLETS

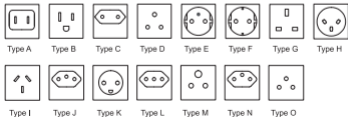
**1** Adapter can accept Type A, B, C, E, F, G, I, J, L, N plugs.



Please notice that type D,H,K,M and O plugs are not accepted.



**2** Adapter can plug into Type A,B,C,D,E,F,G,H,I,J,K,L,M,N and O outlets.



## 2-POLE UNEARTHED DEVICES

The product is suitable for use with most electronic devices up to 2500W at 250V and 1000W at 100V. It can be used with a multitude of appliances such as: Laptops, Small travel hair dryers, Travel irons, Electric fan, Table lamp, Electric razors, etc.

Please check the safety data sheet or data plate on the device to find this information before plugging it in.



Laptops



Small travel  
hair dryers



Travel irons



Electric fan



Table lamp



Electric razors

## USB DEVICES

Camera, Smartphone, Tablet, Portable Game Console, Bluetooth speaker, Power bank, etc.



Cameras



Smartphones



Tablets



Portable Game  
Console



Headsets



Power banks

## HOW TO USE THE ADAPTER

### Features:

Built-in multi-nation plugs can be selected to fit all outlets in different countries. Safety function switch ensure only one plug energized.

### Attentions:

1. Please make sure that the button is reset when the button is pushed out and retracted to the bottom, and if the button is not reset, it means that the pug has not been pushed in place and will affect the normal use.
2. Only one plug-type can be used at one time by sliding the knob selection, other plug-pins are locked automatically.



USA

Slightly press the button and slide to the down for USA plug completely as shown. make sure the contact blades are turned to the parallel position.

Recover the plug: press and hold the "USA" button to release and continue to pull up, until the plug completely pull the top and then release the button, then the button will reset and lock the plug.



AU

Slightly press the button and slide to the down for AUS plug completely as shown .make sure the contact blades are turned to the parallel position.

Recover the plug: press and hold the "AUST" button to release and continue to pull up, until the plug completely pull the top and then release the button, then the button will reset and lock the plug.



UK

Slightly press the button and slide to the down for UK plug completely as shown .Pull out the insulated ground pin from the housing.

Recover the plug: press and hold the "UK" button to release and continue to pull up, until the plug completely pull the top and then release the button, then the button will reset and lock the plug.

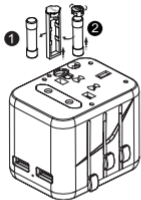


EUROPE

Slightly press the button and slide to the down for EUROPE plug completely as shown .make sure the contact blades are turned to the parallel position.

Recover the plug: press and hold the "EUROPE" button to release and continue to pull up, until the plug completely pull the top and then release the button, then the button will reset and lock the plug.

## REPLACEMENT OF THE FUSE



1. Take out ❶
2. Take out ❷, and put ❷ into the original position of ❶, the adapter could work again.
3. You also could change new fuse.  
standard: 250V 10A,  
BS1362 approved.

### Notes:

1. You should remove all the device before you change the new fuse.
2. Please confirm whether there are water flowed out from the access equipment in the power rating.
3. Please confirm whether the product is wet and there is water flowed out.

## CAUTION

- Before use, please read this instruction carefully! This product does not convert voltage(AC-AC), in order to avoid possible damage to your device or other safety hazards, please make sure the power outlet you intend to use has the proper voltage to run your device before using this adapter.
- Each country has its own regulations regarding the use of travel adapters, please check in each country before use.
- No grounding, This product is for use with unearthed or double insulated appliances only.
- Indoor use only



# COMPATIBLE COUNTRIES

## EU PLUG:

- |                           |                   |                     |
|---------------------------|-------------------|---------------------|
| <b>A</b> Albania          | Comoros           | <b>I</b> Iceland    |
| Algeria                   | Congo             | India               |
| Angola                    | Croatia           | Indonesia           |
| Argentina                 | Cote d' Ivoire    | Iran                |
| Austria                   | Cyprus            | Iraq                |
| Azores                    | <b>D</b> Denmark  | Israel              |
| <b>B</b> Balearic Islands | Djibouti          | Italy               |
| Bangladesh                | <b>E</b> Egypt    | <b>K</b> Kazakhstan |
| Belgium                   | El Salvador       | Korea               |
| Bolivia                   | Equatorial Guinea | Kuwait              |
| Bosnia                    | Eritrea           | <b>L</b> Laos       |
| Brazil                    | Faeroe Islands    | Lebanon             |
| Bulgaria                  | Finland           | Lithuania           |
| Burkina Faso              | France            | Luxembourg          |
| Burundi                   | <b>G</b> Gabon    | <b>M</b> Macedonia  |
| <b>C</b> Cameroon         | Germay            | Madagascar          |
| Canary Island             | Gibraltar         | Madeira             |
| Cape Verde                | Greece            | Maïi                |
| Central African Republic  | Greenland         | Martinique          |
| Channel Islands           | Guadeloupe        | Mauritania          |
| Chile                     | Guinea            | Mauritius           |
|                           | Guinea-Bissau     | Monaco              |
|                           | <b>H</b> Hungary  | Morocco             |

Mozambique  
Myanmar  
**N** Nepal  
Netherlands  
Niger  
Norway  
**O** Oman  
**P** Pakistan  
Paraguay  
Peru  
Philippines  
Poland  
Portugal  
**R** Romania  
Russia  
Rwanda  
**S** Senegal  
Somalia  
Spain  
Sudan  
Suriname  
Sweden  
Switzerland  
Syria  
**T** Thailand

Togo  
Tunisia  
Turkey  
**U** Uruguay  
**V** Vietnam  
**Z** Zambia

## AUS PLUG:

**A** American Samoa  
Argentina  
Australia  
**C** China  
**E** El Salvador  
**F** Fiji  
**G** Guatemala  
**K** Kiribati  
**N** Nauru  
New Zealand  
**P** Panama  
Papua New Guinea  
**S** St. Vincent  
**T** Tajikistan  
Tonga  
**U** Uruguay

## USA PLUG:

**A** American Samoa  
Anguilla  
Antilles  
Aruba  
**B** Bahamas  
Bangladesh  
Barbados  
Bermuda  
Bolivia  
Brazil  
**C** Cambodia  
Canada  
Cayman Islands  
China  
Colombia  
Costa Rica  
Cuba  
**E** Ecuador  
El Salvador  
**G** Guam  
Guatemala  
Guyana  
**H** Haiti  
Honduras

**J** Japan  
Jamaica

**L** Laos  
Lebanon  
Liberia

**M** Maldives  
Mexico  
Micronesia  
Montserrat

**N** Netherlands  
Nicaragua  
Niger

**O** Okinawa

**P** Panama  
Peru  
Philippines  
Puerto Rico

**S** St. Vincent  
Saudi Arabia

**T** Tahiti  
Taiwan  
Thailand  
United States

**V** Venezuela  
Vietnam  
Virgin Islands(US&British)

**Y** Yemen

## UK PLUG:

**B** Bahrain  
Bangladesh  
Bellze  
Botswana  
Brunei

**C** Cameroon  
Channel Islands  
Cyprus

**D** Dominica

**E** El Salvador

**G** Gambia  
Ghana  
Gibraltar  
Grenada  
Guatemala  
Guyana

**H** Hong Kong

**I** Iraq  
Ireland  
Isle of Man

**J** Jordan

**K** Kuwait

**L** Lebanon

**M** Macau  
Malawi  
Malaysia  
Maldives  
Malta  
Mauritius  
Myanmar

**N** Nigeria

**Q** Qman  
Qatar

**S** St. Lucia  
St. Vincent  
Saudi Arabia  
Seychelles  
Sierra Leone  
Singapore

**T** Tanzania

**U** Uganda  
United Arab Emirates  
United Kingdom

**V** Vietnam

**Y** Yemen

**Z** Zambia  
Zimbabwe



**CAUTION**

Misuse can lead to electrical shock.



Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority for recycling advice.



porodo | CHOOSE THE BEST

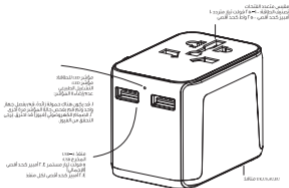


**EU US UK AU**

**شاحن عالمي ثنائي المنافذ بسرعة عالية**

Model: PD-12WUTA-BK

## نظرة عامة على المنتج



### المواصفات:

- الإدخال: ١ فولت - ٢٠ فولت، ٦/٥ هيرتز
- التصنيف: ١-١ أمبير، ٢٠٠ وات كحد أقصى
- الأبعاد: ٨٨ ملم × ٥٠ ملم × ٣٠ ملم
- الوزن: ١٣٠ جرام
- درجة حرارة التشغيل: - درجة مئوية - ٣٥ درجة مئوية

## المقابس المناسبة

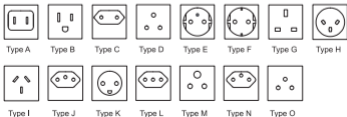
يمكن للمحول قبول المقابس من النوع A, B, C, E, F, G, I, J, L, N



نعم، بالفعل يمكن للمحول قبول المقابس من النوع A, B, C, E, F, G, I, J, L, N



٢. المحول يمكن أن يوصل بالمقابس من النوع A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O



## الأجهزة غير المؤرّضة ذات القطبين (٢ قطب).

الأجهزة غير المؤرّضة ذات القطبين (٢ قطب).

يعتبر المنتج مناسبًا للاستخدام مع معظم الأجهزة الإلكترونية حتى ٢٥٠ واط عند ٢٥٠ فولت و ١٠٠ واط عند ١٠٠ فولت. يمكن استخدامه مع العديد من الأجهزة مثل: الأجهزة المحمولة، مجففات الشعر الصغيرة، مكايي السفر، المروحة الكهربائية، مصباح الطاولة، ماكينات الحلاقة الكهربائية، إلخ.

يرجى التحقق من ورقة بيانات السلامة أو لوحة البيانات على الجهاز للعثور على هذه المعلومات قبل توصيله بالمنفذ.



Laptops



Small travel hair dryers



Travel irons



Electric fan



Table lamp



Electric razors

## جهاز USB-C

كاميرا ، هاتف ذكي ، جهاز لوحي ، وحدة تحكم ألعاب محمولة ، مكبر صوت بلوتوث ، بنك طاقة ، إلخ



Cameras



Smartphones



Tablets



Portable Game Console



Headsets



Power banks



## كيفية استخدام المحول:

### الميزات:

تحتوي على مقاييس متعددة الدول يمكن اختيارها لتناسب جميع المنافذ في البلدان المختلفة.  
يتأكد مفتاح الوظائف الأمان من تشغيل منفذ واحد فقط.

### الانتبهات:

1. يرجى التأكد من إعادة تعيين الزر عند دفعه للخارج وإعادته إلى أسفل، وإذا لم يتم إعادة تعيين الزر، فهذا يعني أن المقبس لم يتم دفعه بالكامل وسيؤثر على الاستخدام الطبيعي.
2. يمكن استخدام نوع مقبس واحد فقط في وقت واحد عن طريق تحريك مفتاح التحدد، حيث تقفل أقلام المقابس الأخرى تلقائياً.



اضغط برفق على الزر وانزله للأسفل لتوصيل المقبس الأمريكي بالكامل كما هو موضح. تأكد من أن شفرات الاتصال تكون موجهة بشكل متوازٍ.  
لفك المقبس: اضغط واحتفظ بالضغط على زر "USA" للإفراج عنه واستمر في سحبه للأعلى حتى يتم سحب المقبس بالكامل للأعلى ومن ثم أفلت الزر.  
بعد ذلك سيتم إعادة ضبط الزر وقفل المقبس.

اضغط برفق على الزر وانزله للأسفل لتوصيل المقبس الأسترالي بالكامل كما هو موضح. تأكد من أن شفرات الاتصال تكون موجهة بشكل متوازٍ. لفك المقبس: اضغط واحتفظ بالضغط على زر "AUST" للإفراج عنه واستمر في سحبه للأعلى حتى يتم سحب المقبس بالكامل للأعلى ومن ثم أفلت الزر. بعد ذلك سيتم إعادة ضبط الزر وقفل المقبس.



AU

اضغط برفق على الزر وانزله للأسفل لتوصيل المقبس البريطاني بالكامل كما هو موضح. اسحب دبوس التأريض المعزول من السكن. لفك المقبس: اضغط واحتفظ بالضغط على زر "UK" للإفراج عنه واستمر في سحبه للأعلى حتى يتم سحب المقبس بالكامل للأعلى ومن ثم أفلت الزر. بعد ذلك سيتم إعادة ضبط الزر وقفل المقبس.



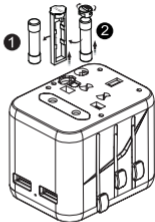
UK

اضغط برفق على الزر وانزله للأسفل لتوصيل المقبس الأوروبي بالكامل كما هو موضح. تأكد من أن شفرات الاتصال تكون موجهة بشكل متوازٍ. لفك المقبس: اضغط واحتفظ بالضغط على زر "EUROPE" للإفراج عنه واستمر في سحبه للأعلى حتى يتم سحب المقبس بالكامل للأعلى ومن ثم أفلت الزر. بعد ذلك سيتم إعادة ضبط الزر وقفل المقبس.



EUROPE

## استبدال الصمام الكهربائي (الفيوز)



١. قم بإخراج .
  ٢. قم بإخراج ، وضع \* في المكان الأصلي لـ ، وسيتمكن المحول من العمل مرة أخرى.
  ٣. يمكنك أيضا استبدال الصمام الكهربائي الجديد.
- المعيار: ٢٥٠ فولت، ١٠ أمبير، معتمد ٣٦٢ ٥٥.

### ملاحظات:

١. يجب إزالة جميع الأجهزة قبل تغيير الصمام الكهربائي الجديد.
٢. يرجى التحقق مما إذا كانت هناك مياه تسربت من معدات الوصول في التصنيف الكهربائي.
٣. يرجى التحقق مما إذا كان المنتج رطبا وهل تسربت مياه منه.

## تنبيه:

- قبل الاستخدام، يرجى قراءة هذا التعليمات بعناية!
- هذا المنتج لا يحول الجهد (من تيار متردد إلى تيار متردد)، وذلك لتجنب حدوث أي ضرر محتمل لجهازك أو لتجنب الأخطار الأخرى. يرجى التأكد من أن مأخذ الكهرباء الذي تنوي استخدامه يحتوي على الجهد الصحيح لتشغيل جهازك قبل استخدام هذا المحول.
- كل بلد لديه قوانينه الخاصة بشأن استخدام محولات السفر. يرجى التحقق في كل بلد قبل الاستخدام.
- لا يحتوي على تأريض، هذا المنتج يستخدم فقط مع الأجهزة غير المأرضة أو ذات العزل المزدوج.
- للاستخدام في الأماكن المغلقة فقط.

## EU PLUG:

- |                           |                   |                     |
|---------------------------|-------------------|---------------------|
| <b>A</b> Albania          | Comoros           | <b>I</b> Iceland    |
| Algeria                   | Congo             | India               |
| Angola                    | Croatia           | Indonesia           |
| Argentina                 | Cote d' Ivoire    | Iran                |
| Austria                   | Cyprus            | Iraq                |
| Azores                    | <b>D</b> Denmark  | Israel              |
| <b>B</b> Balearic Islands | Djibouti          | Italy               |
| Bangladesh                | <b>E</b> Egypt    | <b>K</b> Kazakhstan |
| Belgium                   | El Salvador       | Korea               |
| Bolivia                   | Equatorial Guinea | Kuwait              |
| Bosnia                    | Eritrea           | <b>L</b> Laos       |
| Brazil                    | Faeroe Islands    | Lebanon             |
| Bulgaria                  | Finland           | Lithuania           |
| Burkina Faso              | France            | Luxembourg          |
| Burundi                   | <b>G</b> Gabon    | <b>M</b> Macedonia  |
| <b>C</b> Cameroon         | Germay            | Madagascar          |
| Canary Island             | Gibraltar         | Madeira             |
| Cape Verde                | Greece            | Mali                |
| Central African Republic  | Greenland         | Martinique          |
| Channel Islands           | Guadeloupe        | Mauritania          |
| Chile                     | Guinea            | Mauritius           |
|                           | Guinea-Bissau     | Monaco              |
|                           | <b>H</b> Hungary  | Morocco             |

Mozambique  
Myanmar  
**N** Nepal  
Netherlands  
Niger  
Norway  
**O** Oman  
**P** Pakistan  
Paraguay  
Peru  
Phillippines  
Poland  
Portugal  
**R** Romania  
Russia  
Rwanda  
**S** Senegal  
Somalia  
Spain  
Sudan  
Suriname  
Sweden  
Switzerland  
Syria  
**T** Thailand

Togo  
Tunisia  
Turkey  
**U** Uruguay  
**V** Vietnam  
**Z** Zambia

## AUS PLUG:

**A** American Samoa  
Argentina  
Australia  
**C** China  
**E** El Salvador  
**F** Fiji  
**G** Guatemala  
**K** Kiribati  
**N** Nauru  
New Zealand  
**P** Panama  
Papua New Guinea  
**S** St. Vincent  
**T** Tajikistan  
Tonga  
**U** Uruguay

## USA PLUG:

**A** American Samoa  
Anguilla  
Antilles  
Aruba  
**B** Bahamas  
Bangladesh  
Barbados  
Bermuda  
Bolivia  
Brazil  
**C** Cambodia  
Canada  
Cayman Islands  
China  
Colombia  
Costa Rica  
Cuba  
**E** Ecuador  
El Salvador  
**G** Guam  
Guatemala  
Guyana  
**H** Haiti  
Honduras

**J** Japan  
Jamaica

**L** Laos  
Lebanon  
Liberia

**M** Maldives  
Mexico  
Micronesia  
Montserrat

**N** Netherlands  
Nicaragua  
Niger

**O** Okinawa

**P** Panama  
Peru  
Philippines  
Puerto Rico

**S** St. Vincent  
Saudi Arabia

**T** Tahiti  
Taiwan  
Thailand  
United States

**V** Venezuela  
Vietnam  
Virgin Islands(US&British)

**Y** Yemen

## UK PLUG:

**B** Bahrain  
Bangladesh  
Bellze  
Botswana  
Brunei

**C** Cameroon  
Channel Islands  
Cyprus

**D** Dominica

**E** El Salvador

**G** Gambia  
Ghana  
Gibraltar  
Grenada  
Guatemala  
Guyana

**H** Hong Kong

**I** Iraq  
Ireland  
Isle of Man

**J** Jordan

**K** Kuwait

**L** Lebanon

**M** Macau  
Malawi  
Malaysia  
Maldives  
Malta  
Mauritius  
Myanmar

**N** Nigeria

**Q** Qman  
Qatar

**S** St. Lucia  
St. Vincent  
Saudi Arabia  
Seychelles  
Sierra Leone  
Singapore

**T** Tanzania

**U** Uganda  
United Arab Emirates  
United Kingdom

**V** Vietnam

**Y** Yemen

**Z** Zambia  
Zimbabwe

حذر

يمكن أن يؤدي سوء الاستخدام إلى حدوث صدمة كهربائية



لا ينبغي التخلص من نفايات المنتجات الكهربائية مع النفايات المنزلية. يرجى إعادة تدوير البطاريات التي توجد فيها مرافق. تحقق مع السلطة المحلية للحصول على نصائح إعادة التدوير.

