

# P1312RU

# P1513RU

GB	Extension Cord + 2× USB $\Sigma$ 2.1 A max.
CZ	Prodlužovací přívod + 2× USB $\Sigma$ 2,1 A max.
SK	Predlžovací prívod + 2× USB $\Sigma$ 2,1 A max.
PL	Przedłużacz + 2× USB $\Sigma$ 2,1 A max.

GB | Extension Cord + 2× USB  $\Sigma$ 2.1 A max.



## Specifications

Specifications:

Rated voltage: 230 V~/50 Hz

Max. current: 16 A

Max. load: 3,680 W

USB output: 5 V  $\equiv$  /  $\Sigma$  2.1 A max. / 10.5 W

Backlit two-pole switch



## Attention

- The product is designed for indoor use only.
- If the switch is in the off position (0), the USB ports are also turned off.
- Do not expose the product to direct sunlight and protect it against heat.
- It is forbidden to open the product. Maintenance or repair of the product must be done by qualified persons only. Inexpert repair of the product may lead to a short circuit or injury by electric current.
- Disconnect the product from power before cleaning it. Use only a soft, dry cloth to clean the device.
- Do not use any cleaning agents or immerse the device in water!
- Do not interfere with the structure of the socket, plug or conductor.
- Do not use the mobile lead if damaged.



[www.emos.eu](http://www.emos.eu)

- Use the mobile lead only when it is fully unwound.
- Do not interconnect two or more mobile leads.
- Use the mobile lead only in a dry, electrically safe environment.
- Do not exceed the maximum permissible load of the mobile lead and USB port.
- Disconnect the mobile lead from the socket by grabbing the plug, not the lead itself.
- Incorrect use may cause risk of fire or injury by electric shock.
- The device is not intended for use by children or persons whose physical, sensory or mental disability or lack of experience and expertise prevents safe use, unless they are supervised by a person responsible for their safety.
- Keep the device out of reach of children. Children must be supervised to ensure they do not play with the device.
- The USB port is only designed for charging or powering devices.



Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste; use sorted waste collection points. Contact local authorities for up-to-date information about collection points. If electrical appliances are deposited in waste landfills, hazardous substances may leak into the groundwater, enter the food chain and harm your health.

## CZ | Prodlužovací přívod + 2× USB $\Sigma$ 2,1 A max.



### Technické parametry

Technické parametry:  
 Jmenovité napětí: 230 V~/ 50 Hz  
 Max. proud: 16 A  
 Max. zatížení: 3 680 W  
 USB výstup: 5 V  $\overline{\text{---}}$  /  $\Sigma$  2,1 A max. / 10,5 W  
 Podsvícení dvou pólový vypínač



### Upozornění

- Výrobek je určen pouze pro vnitřní použití.
- Pokud je vypínač ve stavu vypnuto „0“, USB výstup je také vypnutý.
- Nevystavujte výrobek přímému slunci a chraňte jej před teplem.
- Je zakázáno výrobek otevírat. Jeho údržbu nebo opravu mohou provádět pouze kvalifikované osoby. Neodborná oprava výrobku může vést k úrazu elektrickým proudem nebo zkratu.
- Před čištěním přístroje odpojte přístroj od sítě. Pro čištění přístroje používejte jen suchý měkký hadřík.
- Nepoužívejte žádné čisticí prostředky a neponořujte přístroj do vody!
- Nezasahujte do konstrukce zásuvky, vidlice a vodiče.
- Poškozený pohyblivý přívod nepoužívejte.
- Pohyblivý přívod používejte pouze v plně rozvinutém stavu.
- Nespojujte dva či více pohyblivých přívodů.
- Pohyblivý přívod používejte pouze v suchém, elektricky bezpečném prostředí.
- Nepřekračujte maximální přípustné zatížení pohyblivého přívodu a USB výstupu.
- Pohyblivý přívod odpojte ze zásuvky uchopením za vidlici, nikoliv za přívodní kabel.
- Nesprávné použití může způsobit zasažení elektrickým proudem nebo nebezpečí požáru.
- Přístroj nesmí obsluhovat děti a osoby jejichž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedostatek zkušeností a znalostí, zabraňuje bezpečnému používání přístroje, pokud nejsou pod dozorem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost.
- Přístroj udržujte mimo dosah dětí. Je třeba hlídat děti, aby si nehrály s tímto zařízením.
- USB výstup slouží pouze pro nabíjení a napájení výrobků.



Nevyhazujte elektrické spotrebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud jsou elektrické spotrebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravinového řetězce a poškozovat vaše zdraví a pohodu.

## SK | Predĺžovací prívod + 2x USB $\Sigma$ 2,1 A max.



### Technické parametre

Technické parametre:

Menovité napätie: 230 V~/ 50 Hz

Max. prúd: 16 A

Max. za: 3 680 W

USB výstup: 5 V  $\equiv$  /  $\Sigma$  2,1 A max. / 10,5 W

Podsvietený dvojpólový vypínač



### Upozornenie

- Výrobok je určený len na vnútorné použitie.
- Pokiaľ je vypínač v stave vypnuté „0“, USB výstup je tiež vypnutý.
- Nevystavujte výrobok priamemu slnku a chráňte ho pred teplom.
- Je zakázané výrobok otvárať. Jeho údržbu alebo opravu môžu prevádzať len kvalifikované osoby. Neodborná oprava výrobku môže viesť k úrazu elektrickým prúdom alebo skratu.
- Pred čistením prístroja odpojte prístroj od siete. Na čistenie prístroja používajte len suchú mäkkú utierku.
- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky a neponárajte prístroj do vody!
- Nezasahujte do konštrukcie zásuvky, vidlice a vodiča.
- Poškodený pohyblivý prívod nepoužívajte.
- Pohyblivý prívod používajte len v plne rozvinutom stave.
- Nespájajte dva či viacej pohyblivých prívodov.
- Pohyblivý prívod používajte len v suchom, elektricky bezpečnom prostredí.
- Neprekračujte maximálne prípustné zaťaženie pohyblivého prívodu a USB výstupu.
- Pohyblivý prívod odpojte zo zásuvky uchopením za vidlicu, nikdy nie za prívodný kábel.
- Nesprávne použitie môže spôsobiť zasiahnutie elektrickým prúdom alebo nebezpečie požiaru.
- Prístroj nesmú obsluhovať deti a osoby, ktorých fyzická, zmyslová alebo mentálna neschopnosť či nedostatok skúseností a znalostí zabraňuje bezpečnému používaniu prístroja, pokiaľ nie sú pod dozorom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť.
- Prístroj udržiavajte mimo dosahu detí. Je potrebné strážiť deti, aby sa nehrali s týmto zariadením.
- USB výstup slúži len na nabíjanie a napájanie výrobkov.



Nevyhadzujte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Pre aktuálne informácie o zberných miestach kontaktujte miestne úřady. Ak sú elektrické spotrebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu presakovať do podzemnej vody a dostať sa do potravinového reťazca a poškodzovať vaše zdravie.



## Parametry techniczne

Parametry techniczne:

Napięcie znamionowe: 230 V~/ 50 Hz

Maks. natężenie prądu: 16 A

Maks. obciążenie: 3 680 W

Wyjście USB: 5 V  $\equiv$  /  $\Sigma$  2,1 A maks. / 10,5 W

Podświetlany wyłącznik dwubiegunowy



## Ostrzeżenie

- Wyrób jest przeznaczony do użytku tylko wewnątrz pomieszczeń.
- Jeżeli wyłącznik jest w stanie wyłączonym „0”, to wyjście USB również jest wyłączone.
- Wyrobu nie należy wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych i należy go chronić przed ciepłem.
- Zabrania się otwierania tego wyrobu. Jego konserwację albo naprawę mogą wykonywać tylko wykwalifikowane osoby. Niefachowa naprawa wyrobu może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym albo do zwarcia.
- Przed czyszczeniem urządzenie odłączamy od sieci. Do czyszczenia stosujemy tylko suchą, miękką ściereczkę.
- Nie stosujemy żadnych środków do czyszczenia i nie zanurzamy tego urządzenia do wody!
- Nie ingerujemy do konstrukcji gniazdek, wtyczki i do przewodu.
- Nie korzystamy z uszkodzonego przewodu giętkiego.
- Przewód giętki wykorzystujemy tylko w stanie w pełni rozwiniętym.
- Nie łączymy ze sobą dwóch, lub więcej przedłużaczy.
- Z przedłużacza korzystamy tylko w suchym środowisku, bezpiecznym pod względem elektrycznym.
- Nie przekraczamy maksymalnego dopuszczalnego obciążenia przewodu giętkiego i wyjścia USB.
- Przewód giętki wyłączamy z gniazdka chwytając za wtyczkę, a nie za przewód zasilający.
- Niewłaściwe korzystanie może spowodować porażenie prądem elektrycznym albo pożar.
- Tego urządzenia nie mogą obsługiwać osoby (łącznie z dziećmi), których predyspozycje fizyczne, umysłowe albo mentalne oraz brak wiedzy i doświadczenia nie pozwalają na bezpieczne korzystanie z urządzenia, jeżeli nie są one pod nadzorem lub nie zostały poinstruowane w zakresie korzystania z tego urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Przedłużacz trzeba przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Trzeba nadzorować dzieci, aby nie bawiły się tym urządzeniem.
- Wyjście USB służy tylko do ładowania i zasilania przystosowanych do tego urządzeń.



Zużytych urządzeń elektrycznych nie należy wyrzucać, jako niesortowane odpady komunalne; należy korzystać ze składowisk odpadów sortowanych. W celu uzyskania aktualnych informacji o punktach zbierania takich odpadów prosimy kontaktować się z lokalnymi organami administracji. Gdyby urządzenia elektryczne były wyrzucane na wysypiska śmieci, to niebezpieczne substancje mogłyby przesiąkać do wód podziemnych, przedostawać się do łańcucha pokarmowego i szkodzić zdrowiu i samopoczuciu ludzi.