

pereni[®]



PEHPL01- PEHPL04 Power Link

Power Plug

Intelligens aljzat

Quick Start Guide

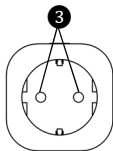
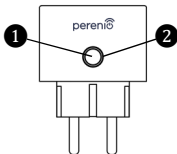
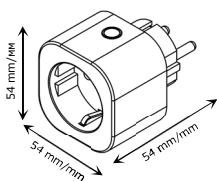
Gyors üzembe helyezési
útmutató



**Perenio Smart:
Building Management
System**



perenio.com



1 EN Power & Reset Button

2 EN LED Indicator

3 EN Protective Shutter

HU Bekapcsoló és visszaállító gomb

HU LED kijelző

HU Biztonsági redőny

CE UK CA EAC



GENERAL INFO

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Article | PEHPL01/PEHPL03 (white), PEHPL02/PEHPL04 (black) |
| Integration | Apple HomeKit, Google Home & Yandex Smart Home (Alice) |
| Specification ¹ | ZigBee 3.0/Bluetooth (MFi), 240VAC, 16A (4,000VA max), 0.5W, 50/60Hz, 2.4GHz, IP20 Protection Class, plug type E/F, socket type C/F, LED indicator, protective shutter, automatic power cutoff, overvoltage, overload and overheating protection, monitoring of voltage, current and power, timers and schedules. Operating conditions: 0°C to +40°C, up to 75% RH (non-condensing) |
| Scope of Supply | Power Link, Quick Start Guide, Warranty Card, Sticker |
| Warranty | 2 years (Service life: 2 years) |

INSTALLATION AND CONFIGURATION²

1. Unpack the Power Link device, plug it into the mains socket and power on (Push the Power Button and wait until the LED flashes green).
2. Activate the device in the **Perenio Smart**³ app or the Apple HomeKit⁴ app, and add it to Google Home/Yandex Smart Home⁵ app, if required.
3. Set timers and/or create operating scenarios in the mobile application.

SAFETY OPERATION RULES

The device may be connected to the power supply, if the main voltage matches the value in the device specification. The device must be connected directly to the mains socket. Do not connect it to other plugged in smart plugs. It is not allowed to drop, throw or disassemble the device, as well as attempt to repair it on one's own or use it in case of visible damage or defects.

TROUBLESHOOTING

1. The LED does not light up: Check that the device is plugged in and powered on, otherwise contact our Support.
2. Timer settings disappeared: Reset to factory settings was performed. Reconfigure the smart plug.
3. The Power Link device changes status to "offline" unexpectedly: Power supply failure, or the smart plug is out of the ZigBee/Bluetooth coverage.

¹ This device is for indoor installation only.

² All information contained herein is subject to amendments without prior notification of the User. For current information and details on the device description and specification, connection process, certificates, warranty and quality issues, as well as the **Perenio Smart** app functionality, see relevant Installation and Operation Manuals available for downloading at perenio.com/documents. All trademarks and names herein are the property of their respective owners. See operating conditions and date of manufacture on the individual packaging. Manufactured by *Perenio IoT spol s r.o.* (Na Dlouhem 79, Riciany - Jazlovce 251 01, Czech Republic). Made in China.

³ Make sure that the Perenio® Control Gateway or the IoT Router was pre-installed and connected to the network via Wi-Fi/Ethernet cable. Log in to your user account, click on the "+" icon and follow connection tips specified on the screen.

⁴ The Power Link device must be switched to the MFi Mode, so press and hold the Reset Button of the smart plug until its LED Indicator starts blinking fast. Wait for the LED Indicator to stop blinking and flash blue.

⁵ For Google Home and Yandex Smart Home applications, the Power Link must be first activated in the Perenio Smart app.

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓ

| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kereskedői kód | PEHPL01/PEHPL03 (fehér), PEHPL02/PEHPL04 (fekete) |
| Integráció | Apple HomeKit, Google Home és Yandex Smart Home (Alice) |
| Jellemzők ¹ | ZigBee 3.0/Bluetooth (MFi), 240 VAC, 16 A (max. 4000 VA), 0,5 W, 50/60 Hz, 2,4 GHz, IP20 védelmi fokozat, E/F csatlakozó, C/F típusú nő, LED, védő redőny, automatikus kikapcsolás, túlmelegedés, túlfeszültség és túláramvédelem, feszültség, áram- és teljesítményszabályozás, időzítők. Működési feltételek: 0 °C és +40 °C között, legfeljebb 75% relatív páratartalom (nem kondenzáló) |
| A szállítás tartalma | Power Link intelligens aljzat, gyors üzembe helyezési útmutató, jótállási jegy, matrica |
| Garancia | 1 év (élettartam: 2 év) |

TELEPÍTÉS ÉS BEÁLLÍTÁS²

- Csomagolja ki az intelligens csatlakozót, dugja be az elektromos csatlakozóaljzatba és kapcsolja be (nyomja meg a bekapcsológombot és várja meg, amíg a jelzőlámpa zöldre vált).
- Aktiválja a készüléket a **Perenio Smart**³ vagy az Apple HomeKit⁴ alkalmazásban, és ha szükséges, adja hozzá a Google Home/Yandex Smart Home⁵ alkalmazáshoz.
- Állítson be időzítőket, vagy állítson be forgatókormányokat az alkalmazás segítségével.

A BIZTONSÁGOS HASZNÁLAT SZABÁLYAI

A készülék akkor csatlakoztatható áramforráshoz, ha a hálózati feszültség megegyezik a specifikációjában megadott értékkel. Csatlakoztassa a készüléket közvetlenül a fali aljzathoz. Ne csatlakozzon a hálózathoz más intelligens csatlakozóhoz. Ne dobja le, dobja el, ne szerelje szét a készüléket, és ne próbálja meg megjavítani saját maga, és ne használja, ha látható sérülés vagy hiba van.

HIBAELHÁRÍTÁS

- A LED nem világít: ellenőrizze, hogy az aljzat be van-e dugva és be van-e kapcsolva, vagy vegye fel a kapcsolatot a műszaki támogatással.
- Az időzítő beállításai eltűntek: a kimeneti beállítások visszaálltak a gyári beállításokra. Konfigurálja újra a beállításokat.
- A konnektor hirtelen eltűnik a hálózatról: áramkimaradás, vagy a konnektor a ZigBee/Bluetooth hatótávolságán kívül esik.

¹ A készülék beltéri telepítésre szolgál.

² A jelen dokumentumban szereplő összes információ a felhasználók előzetes értesítése nélkül változhat. A naprakész információkat és a készülék részletes leírását, valamint a készülék csatlakoztatási folyamatának leírását, a tanúsítványokat, a minőségi kifogásokat és jótállási igényeket elfogadó vállalatokkal kapcsolatos információkat, valamint a **„Perenio Smart”** alkalmazás funkcióit az utasításokban találja, amelyek letölthetők a perenio.com/documents címen. Minden megemlített védjegy és azok megnevezése az illetékes tulajdonosok tulajdona. Az üzemeltetési feltételeket és a gyártás dátumát a csomagoláson feltüntettjük. Gyártó: Perenio IoT spol s r.o., Na Dlouhém, 79, 251 01 Říčany-Jažbovice, Česko (Csehország). Kínában készült.

³ Ellenőrizze, hogy a Perenio® Control Center vagy az IoT Router előre telepítve van-e és Wi-Fi/Ethernet kábellel csatlakozik-e a hálózathoz. Jelentkezzen be fiókjába, kattintson a „+” ikonra, és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

⁴ Kimenetet MFi módba kell kapcsolni a készülék reset gombjának lenyomásával és nyomva tartásával, amíg a jelzőfény gyorsan villogni kezd. Várjon, amíg a jelző villogása megszűnik és kékre vált.

⁵ A Google Home és a Yandex Smart Home alkalmazások használata esetén a Power Link intelligens aljzatot előzetesen aktiválni kell a Perenio Smart alkalmazásban.