

HASZNÁLATI ÉS BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ SHELLY PLUS PLUG S v2 WI-FI SMART PLUG

Használat előtt olvassa el

Ez a dokumentum fontos műszaki és biztonsági információkat tartalmaz a készülékkel, annak biztonságos használatával és telepítésével kapcsolatban.

⚠ VIGYÁZAT! A telepítés megkezdése előtt olvassa el figyelmesen és teljes egészében ezt az útmutatót és a készülékhez mellékelt egyéb dokumentumokat. A telepítési eljárások be nem tartása meghibásodáshoz, az Ön egészségének és életének veszélyeztetéséhez, törvénysértéshez vagy a jogi és/vagy kereskedelmi garancia (ha van ilyen) megtagadásához vezethet. A Shelly Europe Ltd. nem vállal felelősséget semmilyen veszteséget vagy kárt, amennyiben a készülék helytelen telepítése vagy nem megfelelő működése a jelen útmutatóban szereplő használati és biztonsági utasítások be nem tartása miatt következik be.

Termék bemutatása

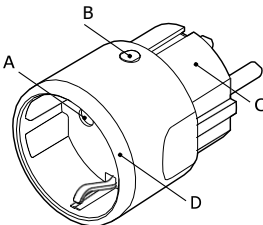
A Shelly® olyan innovatív mikroprocesszor-kezelt eszközök sorozata, amelyek lehetővé teszik az elektromos áramkörök távvezérlését mobiltelefonon, táblagépen, PC-n vagy otthoni automatizálási rendszeren keresztül. A Shelly® eszközök működhetnek önállóan egy helyi Wi-Fi hálózatban, vagy felhőalapú házautomatizálási szolgáltatásokon keresztül is működtethetők. A Shelly Cloud egy olyan szolgáltatás, amely Android vagy iOS mobilalkalmazással, vagy bármelyik internetböngészővel elérhető a <https://home.shelly.cloud/> címen. A Shelly® eszközökhöz távolról is hozzáférhetünk, vezérelhetjük és felügyelhetjük őket bárhol, ahol a felhasználónak internetkapcsolata van, feltéve, hogy az eszközök csatlakoztatva vannak egy Wi-Fi routerhez és az internethez. A Shelly® készülékek beágyazott webes felülettel rendelkeznek, amely a <http://192.168.33.1> címen érhető el, ha közvetlenül a készülék hozzáférési pontjához csatlakozik, vagy a készülék IP-címén a helyi Wi-Fi hálózaton. A beágyazott webes felület segítségével felügyelheti és vezérelheti az eszközt, valamint módosíthatja annak beállításait.

A Shelly® eszközök közvetlenül kommunikálhatnak más Wi-Fi eszközökkel a HTTP protokollon keresztül. Az API-t a Shelly Europe Ltd. biztosítja. További információért kérjük, látogasson el a következő weboldalra: <https://shelly-api-docs.shelly.cloud/#shelly-family-overview>.

A Shelly® készülékeket gyárilag telepített firmware-rel szállítják. Ha a firmware-frissítések szükségesek a készülékek megfelelőségének fenntartásához, beleértve a biztonsági frissítéseket is, a Shelly Europe Ltd. ingyenesen biztosítja a frissítéseket a készülék beágyazott webes felületén vagy a Shelly mobilalkalmazásán keresztül, ahol az aktuális firmware-verzióra vonatkozó információk elérhetők. A készülék firmware-frissítéseinek telepítése vagy nem telepítése a felhasználó kizárólagos felelőssége. A Shelly Europe Ltd. nem vállal felelősséget a készülék megfelelőségének hiányáért, amely abból ered, hogy a felhasználó nem telepteti időben a rendelkezésre bocsátott frissítéseket.

A Shelly Plus Plug S v2 (a Készülék) egy intelligens, teljesítményméréssel és túlmelegedés elleni védelemmel ellátott dugalj/ konnektor, amely lehetővé teszi az elektromos készülékek távvezérlését mobiltelefonon, táblagépen, laptopon vagy házautomatizálási rendszeren keresztül. Működhet önállóan egy helyi Wi-Fi hálózatban, vagy felhőalapú házautomatizálási szolgáltatásokon keresztül is működtethető.

Sematikus



Jelmagyarázat

- **A:** Aljzat
- **B:** Kapcsoló gomb
- **C:** Dugó
- **D:** LED jelző gyűrű

Telepítési utasítások

⚠ VIGYÁZAT! A termék kizárólag beltéri használatra készült.

⚠ VIGYÁZAT! Védje a terméket a szennyeződéstől és a nedvességtől! Ne használja a terméket nedves környezetben!

⚠ VIGYÁZAT! Ne engedje, hogy gyermekek játszanak a készülékkel, különösen ne a vezérlőgombbal!

⚠ VIGYÁZAT! A Készüléket csak olyan elektromos hálózattal és készülékekkel együtt használja, amelyek megfelelnek az összes vonatkozó előírásnak. Az elektromos hálózatban vagy a készülékhez csatlakoztatott bármely készülékben keletkező rövidzárlat károsíthatja a készüléket.

⚠ VIGYÁZAT! Ne csatlakoztassa a készüléket a megadott maximális terhelést meghaladó készülékekhez!

⚠ VIGYÁZAT! Ne csatlakoztassa az eszközöket egymáshoz!

⚠ VIGYÁZAT! A készüléket csak a jelen utasításban leírt módon csatlakoztassa. Bármilyen más módszer kárt és/vagy sérülést okozhat.

Helyezze a Shelly Plus Plug S v2-t olyan konnektorba, amelyhez nincs csatlakoztatva készülék/teher.

A LED jelzőgyűrű kék fényben kezd villogni, jelezve, hogy a készülék hozzáférési pont (AP) üzemmódban van. A De- vice (ShellyPlusPlugS-XXXXXXXXXXXXXXXXXX) által létrehozott Wi-Fi hálózatban a <http://192.168.33.1> címen elérheti a beágyazott webes felületet, és ezen keresztül vezérelheti a Készüléket és módosíthatja annak beállításait.

Most már csatlakoztathat egy készüléket a Készülék aljzatához.

A készülék bekapcsolásához nyomja meg röviden a vezérlőgombot. A LED jelzőgyűrű világitani fog. A fény színe a terheléstől függ (lásd alább a LED-jelzést). A készülék kikapcsolásához nyomja meg újra a vezérlőgombot. A LED jelzés visszaáll a korábbi állapotba.

Tisztítás

⚠ VIGYÁZAT! A Készülék tisztítása előtt kapcsolja ki a csatlakoztatott készüléket, húzza ki azt, és csak ezután húzza ki a Készüléket. Soha ne tisztítsa a Készüléket, ha az a hálózatra van csatlakoztatva!

A Készülék tisztításához nedves, puha ruhát használjon.

⚠ VIGYÁZAT! Ne használjon agresszív tisztítószerkeket!

⚠ VIGYÁZAT! Ne merítse a Készüléket, és ne mossa folyó víz alatt!

Ártalmatlanítás és újrahasznosítás

Ez az elektromos és elektronikus berendezések hulladékára vonatkozik. Az EU-ban, az Egyesült Államokban és más országokban a hulladékok elkülönített gyűjtésére vonatkozik.

Ez a szimbólum a terméken vagy a kísérő irodalomban jelzi, hogy a terméket nem szabad a mindennapi hulladékba dobni.

A Shelly® Plus Plug S v2 készüléket újra kell hasznosítani, hogy elkerülhető legyen az ellenőrizetlen hulladéklerakásból eredő esetleges környezeti vagy emberi egészségkárosodás, valamint hogy elősegítsük az anyagok és erőforrások újrafelhasználását. Az Ön felelőssége, hogy a készüléket az általános háztartási hulladéktól elkülönítve ártalmatlanítsa, ha már használhatatlan.

Kezdeti bevonás

Ha úgy dönt, hogy a Készüléket a Shelly Smart Control mobilalkalmazással és felhőszolgáltatással használja, a Készülék felhőhöz való csatlakoztatására és a Shelly Smart Control alkalmazáson keresztül történő vezérlésére vonatkozó utasításokat a mobilalkalmazás útmutatójában találja.

A Shelly mobilalkalmazás és a Shelly Cloud szolgáltatás nem feltétele az Eszköz megfelelő működésének. Ez az Eszköz önállóan vagy különböző más otthoni automatizálási platformokkal és protokollokkal együtt is használható.

⚠ VIGYÁZAT! Ne engedje, hogy a gyermekek a Készülékhez csatlakoztatott gombokkal/kapcsolókkal játszanak. A Shelly távvezérlésére szolgáló eszközöket (mobiltelefonok, táblagépek, PC-k) tartsa távol a gyerekektől.

LED jelzőfény

Amikor először csatlakoztatják:

- Kék fény villog, jelezve az AP üzemmódot.

Amikor a Wi-Fi hálózathoz való sikeres csatlakozást követően ismét csatlakoztatva/be van kapcsolva:

- Piros fény villog, jelezve, hogy a készülék újra csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz.

Amikor a kimenet be van kapcsolva:

- Az energiafogyasztást egyenletes színváltozással jelzi (alapértelmezett). A felhasználó kiválaszthatja a fényerőt (Alapértelmezett fényerő - 100%):

- Zöld fény a beállított teljesítményhatár 0%-ánál

- Sárga fény a beállított teljesítményhatár 50%-ánál

- Piros fény a beállított teljesítményhatár 100%-ánál

- Egyéni szín (alapértelmezett szín - zöld, alapértelmezett fényerő - 100%)

- Kikapcsolva

Amikor a kimenet ki van kapcsolva:

- (alapértelmezett):

- Egyéni szín (alapértelmezett szín - piros, alapértelmezett fényerő - 100%)

Amikor a vezérlőgombot 3 másodpercig lenyomva tartjuk (csak akkor, ha a készülék kimenete kikapcsolt állapotban van):

- A piros fény háromszor villog, jelezve, hogy az Eszköz nem csatlakozik a Wi-Fi hálózathoz.

- A sárga fény háromszor villan, jelezve, hogy a Készülék csatlakozott a Wi-Fi hálózathoz, de nem a Shelly Cloudhoz.

- A zöld fény háromszor villog, jelezve, hogy az Eszköz csatlakozik a Shelly Cloudhoz.

Vezérlő gomb

- Nyomja meg a csatlakoztatott Készülék be-/kikapcsolásához.

- Nyomja meg és tartsa lenyomva 3 másodpercig a Készülék állapotának* ellenőrzéséhez.

- Nyomja meg és tartsa lenyomva 5 másodpercig az Eszköz AP aktiválásához**.

- Nyomja meg és tartsa lenyomva 10 másodpercig a gyári visszaállításához**

* Csak akkor, ha a kimenet ki van kapcsolva.

** Csak a készülék csatlakoztatása/bekapcsolása után 1 percen belül.

Specifikációk

• - Méretek (HxBxT): 1,73x1,73x2,75 in (44x44x70 mm).

• - Súly: 60 g / 2.08 oz

• - Kompatibilis csatlakozójelzők: CEE 7/1, CEE 7/3 (F / Schuko típus) vagy CEE 7/5 (E típus).

• - Kompatibilis dugók: Kompatibilis dugaszok: CEE 7/2, CEE 7/4 (F / Schuko típus), CEE 7/7, CEE 7/16 (C típus) vagy CEE 7/17.

• - Környezeti hőmérséklet: -20 °C és 40 °C között / -4 °F és 104 °F között

• - Páratartalom: 30 % és 70 % relatív páratartalom között

• - Maximális tengerszint feletti magasság 2000 m / 6.562 ft

• - Tápellátás: 230 VAC ±10 %, 50/60 Hz

• - Elektromos fogyasztás: < 1 W

• - Max. áram: 12 A

• - Max. teljesítmény: 2500 W (csak ellenállásos terhelés)

• - Túlmelegedés elleni védelem: Igen

• - Túlterhelés elleni védelem: Igen

• - Teljesítménymérés: Igen

• - RF-sáv: 2400-2495 MHz

• - Max. RF teljesítmény: < 20 dBm

• - Wi-Fi protokoll: 802.11 b/g/n

• - Wi-Fi működési tartomány (a helyi körülményektől függően):

• - 50 m / 160 ft-ig kültéren

• - legfeljebb 30 m / 100 ft beltérben

• - Bluetooth protokoll: 4.2

• - Bluetooth működési tartomány (a helyi körülményektől függően):

• - kültéren legfeljebb 30 m / 100 láb

• - legfeljebb 10 m / 33 ft beltérben

• - CPU: ESP32

• - Flash: 4 MB

• - Menetrendek: 20

• - Webhooks (URL-műveletek): 20, kampónként 5 URL-címmel

• - Szkriptelés: mJS

• - MQTT: Igen

Megfelelőségi nyilatkozat

Az Alterco Robotics EOOD kijelenti, hogy a Shelly Plus IPM típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2011/65/EU irányelveknek. A teljes EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő internetcímen érhető el: https://shelly.link/plus/Ip_m_DoC Gyártó: Alterco Robotics EOOD

Cím: 103 Cherni vrah Blvd., 1407 Szófia, Bulgária

Tel: +359 2 988 7435

E-mail: support@shelly.cloud

Hivatalos honlap: <https://www.shelly.cloud>

A kapcsolattartási adatokban bekövetkezett változásokat a

Gyártó a hivatalos weboldalon teszi közzé.

A Shelly® védjegy és a készülékkel kapcsolatos egyéb szellemi jogok az Alterco Robot- ics EOOD tulajdonát képezik.

