

**Features**

The smart plug iGET EP16 is an accessory of smart alarm system iGET MS. It is easy and reliable to use with elegant design and RF supervision. The smart plug can be controlled remotely by App. By the "Smart Following" feature of the system, the smart plug can also be automatically turned ON/OFF according to system events, or by Timed Task.

**Parameters**

• Power Rating	MAX2200W
• Rated Input	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Rated Output	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Distance	Up to 300m without obstacle
• Transmission Frequency	868.35MHz
• Working Temperature	-10°C—50°C
• Humidity	≤90%rh (non-condensing)
• Weight	77.7g
• Dimension	82x50x50mm LxWxH(±0.1mm)

**O produktu**

Bezdrôtová zásuvka iGET EP16 je doplnkom alarmu iGET MS. Jeho použitie je jednoduché a spoľahlivé s elegantným dizajnom a RF dohľadom. Bezdrôtová zásuvka môže byť diaľkovo ovládaná aplikáciou. Pomocou funkcie "Inteligentní sledování" lze zásuvku také automaticky zapnout / vypnout podle nastavení nebo podle časované úlohy.

**Parametry**

• Jmenovitý výkon	MAX2200W
• Jmenovitý vstup	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Jmenovitý výstup	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Dosah k hlavní jednotce	Ve volném prostoru až 300m
• Frekvence	868.35MHz
• Provozní teplota	-10°C—50°C
• Vlhkost	≤90%rh (nekondenzující)
• Hmotnost	77.7g
• Rozměry	82x50x50mm DxŠxV(±0.1mm)

**O produktu**

Bezdrôtová zásuvka iGET EP16 je doplnkom alarmu iGET MS. Jej použitie je jednoduché a spoľahlivé s elegantným dizajnom a RF dohľadom. Bezdrôtová zásuvka môže byť diaľkovo ovládaná aplikáciou. Pomocou funkcie "Inteligentné sledovanie" možno zásuvku tiež automaticky zapnúť / vypnúť podľa nastavenia alebo podľa časovanej úlohy.

**Parametre**

• Menovitý výkon	MAX2200W
• Menovitý vstup	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Menovitý výstup	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Dosah k hlavnej jednotke	Vo voľnom priestore až 300m
• Frekvencia	868.35MHz
• Prevádzková teplota	-10°C—50°C
• Vlhkosť	≤90%rh (nekondenzujúca)
• Hmotnosť	77.7g
• Rozmery	82x50x50mm DxŠxV(±0.1mm)

**A termékről**

Az iGET EP16 vezeték nélküli aljzat az iGET MS riasztás kiegészítője. Használata egyszerű és megbízható, elegáns kialakítással és rádiófrekvenciás megfigyeléssel. A vezeték nélküli aljzatot az alkalmazás távolról vezérelheti. Az "Intelligens felügyelet" funkció használatával a fiók automatikusan be- és kikapcsolható beállítások szerint vagy az időzített feladatnak megfelelően.

**Paraméterek**

• Névleges teljesítmény	MAX2200W
• Névleges bemenet	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Névleges kimenet	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX10A
• Nyíljon a fő egységhez	Szabad térben akár 300 m
• Gyakoriság	868.35MHz
• Üzemi hőmérséklet	-10°C—50°C
• Páratartalom	≤90%rh (nem kondenzáló)
• Súly	77.7g
• Méretek	82x50x50mm DxŠxV(±0.1mm)

**Pairing With Main Panel by App**

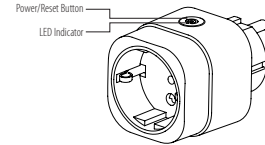
1. Make sure your Smart Plug is plugged into the outlet. Check the LED indicator if it is flashing. If not, press the power button until the LED indicator in flashing.
2. Launch App. Scan the QR Code on the smart plug. Finish the rest parts like renaming, etc.
3. PRESS [SAVE] on App. The pairing would be finished when the LED indicator stop flashing. The system will inform you the pairing result by APP.

*Hint: The main panel and the smart plug should be ON during the whole pairing process. Press the smart button.*

**Use The Smart Plug**

1. Turn ON/OFF  
In the App, you can easily turn ON/OFF by tapping buttons in the Smart Plug section or in the APP dashboard.
2. Setup "Smart Following" or "Time Task"  
Smart plug can be automatically turned ON/OFF according to the system events, like ARM/DISARM/ALARM/TRIGGERED/TIME SCHEDULE etc. Users can easily setup this feature in the Smart Widget section of the App.
3. Reset The Smart Switch  
Press the reset button for 10 seconds, the smart switch will be reset and the LED indicator starts to flash.

**Appearance**



*We offer Smart Plug in global standards like GEE, GB, SAA, etc. CEE standard is used for reference only in this document.*

**Instalace a upozornění**

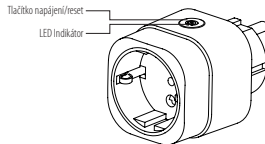
1. Ujistěte se, že je vaše bezdrôtová zásuvka zapojena do zásuvky. Zkontrolujte indikátor LED, jestli bliká. Pokud ne, podržte vypínač, dokud nezačne blikat LED kontrolka.
2. Spusťte aplikaci. Naskenujte QR kód z příslušenství.
3. V aplikaci stiskněte [ULOŽIT]. Párování bude dokončeno, jakmile LED indikátor přestane blikat. Systém vás informuje o výsledku párování pomocí aplikace.

*Tip: Hlavní jednotka alarmu a bezdrôtová zásuvka by měly být zapnuté během celého procesu párování.*

**Zprovoznění a nastavení**

1. Zapnutí / Vypnutí  
V aplikaci můžete snadno zapnout / vypnout klepnutím na tlačítko v části bezdrôtová zásuvka nebo na hlavní stránce aplikace.
2. Nastavení "Inteligentní sledování" nebo "Časový úkol"  
Zásuvka EP16 lze automaticky zapnout / vypnout pomocí systémových událostí, jako je aktivace / deaktivace / alarm / spuštění / časový plán atd. Uživatelé mohou tyto funkce snadno nastavit pomocí aplikace.
3. Resetování  
Podržte resetovací tlačítko po dobu 10 sekund. Jakmile se zásuvka resetuje, LED indikátor začne blikat.

**Popis zařízení**



**Instalácia a upozornenia**

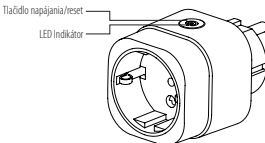
1. Uistite sa, že je vaša bezdrôtová zásuvka zapojená do zásuvky. Skontrolujte indikátor LED, či bliká. Ak nie, podržte vypínač, kým nezačne blikat LED kontrolka.
2. Spusťte aplikáciu. Naskenujte QR kód z príslušenstva.
3. V aplikácii stlačte [ULOŽIŤ]. Párovanie bude dokončené, akonáhle LED indikátor prestane blikat. Systém vás informuje o výsledku párovania pomocou aplikácie.

*Tip: Hlavná jednotka alarmu a bezdrôtová zásuvka by mali byť zapnuté počas celého procesu párovania.*

**Sprevádzkovanie a nastavenia**

1. Zapnutie / Vypnutie  
V aplikácii môžete ľahko zapnúť / vypnúť kliknutím na tlačidlo v časti bezdrôtová zásuvka alebo na hlavnej stránke aplikácie.
2. Nastavenie "Inteligentné sledovanie" alebo "Časová úloha"  
Zásuvka EP16 možno automaticky zapnúť / vypnúť pomocou systémových udalostí, ako je aktivácia / deaktivácia / alarm / spustenie / časový plán atď. Užívateľia môžu tieto funkcie ľahko nastaviť pomocou aplikácie.
3. Resetovanie  
Podržte resetovacie tlačidlo po dobu 10 sekúnd. Akonáhle sa zásuvka resetuje, LED indikátor začne blikat.

**Opis zariadenia**



**Telepítés és értesítés**

1. Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli aljzat be van dugva egy aljzatba. Ellenőrizze, hogy villog-e a LED. Ha nem, tartsa lenyomva a bekapcsológombot, amíg a LED villogni nem kezd.
2. Indítsa el az alkalmazást. Olvassa be a QR-kódot a tartozékból.
3. Az alkalmazásban nyomja meg a [MENTÉS] gombot. A párosítás befejeződik, amint a LED leáll villogni. A rendszer tájékoztatja Önt a párosítás eredményéről az alkalmazás segítségével.

*Tip: A fő riasztó egység és a vezeték nélküli aljzatok a párosítás folyamata alatt be kell kapcsolni.*

**Üzembe helyezés és beállítások**

1. Be / Ki  
Könnyedén be- és kikapcsolhatja az alkalmazást a gombok megérintésével a vezeték nélküli aljzat részben vagy az alkalmazás főoldalon.
2. "Intelligens nyomonkövetés" vagy "Időjeladat" beállítások  
Az EP16 aljzat automatikusan be- és kikapcsolható olyan rendszereseményeken keresztül, mint aktiválás / deaktiválás / riasztás / indítás / ütemezés stb.
3. Visszaállítás  
Tartsa lenyomva a reset gombot 10 másodpercig. Amint a csatlakozó alaphelyzetbe áll, a LED jelzőfény villogni kezd.

**Az eszköz leírása**

