

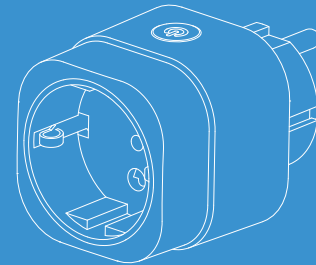
Start Guide

Smartplug

Smartplugg

Smart Plug

Smart Plug



Funktioner

Det intelligente stik er tilbehør til det intelligente alarmsystem.

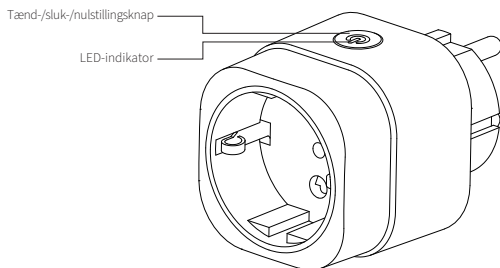
Anvendelsen er nem og pålidelig, og produktet har et elegant design og er udstyret med RF-overvågning. Det intelligente stik kan fjernstyres via appen.

Ved hjælp af funktionen "Smart Following" i systemet kan det intelligente stik ligeledes automatisk tændes/slukkes i henhold til systemhændelser eller ved hjælp af en tidsindstilling.

Parametre

• Nominel effekt	MAX 2200 W
• Nominelt input	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX 10 A
• Nominelt output	AC 110V-240V/50-60Hz/MAX 10 A
• Afstand	Op til 300 m uden forhindringer
• Transmissionsfrekvens	433,92 MHz/868,35 MHz
• Arbejdstemperatur	-10°C-50°C
• Fugtighed	≤ 90 % relativ (ikke-kondenserende)
• Vægt	76,5 g
• Dimensioner	50 x 50 x 82,8 mm L x B x H (± 0,1 mm)

Udseende



* Vi tilbyder det intelligente stik med globale standarder såsom CEE, GB, SAA osv.
I dette dokument anvendes CEE-standarder kun som reference.

Parring med hovedpanelet via app

1. Sørg for, at dit intelligente stik er sat i stikkontakten. Kontrollér, om LED-indikatoren blinker. Hvis den ikke blinker, skal du trykke på tænd-/sluk-knappen, indtil LED-indikatoren begynder at blinke.

2. Åbn appen. Scan QR-koden på det intelligente stik. Afslut opsætningen, f.eks. omdøbning.

3. TRYK PÅ [GEM] i appen. Parringen afsluttes, når LED-indikatoren holder op med at blinke. Systemet informerer dig om parringsresultatet via appen.

Tip: Hovedpanelet og det intelligente stik skal være tændt under hele parringsprocessen.

Anvendelse af det intelligente stik

1. Tænd/sluk

Du kan nemt TÆNDE og SLUKKE for stikket i appen: Tryk på knapperne i afsnittet Intelligent Knap eller på app-dashboardet, eller tryk direkte på knappen på det intelligente stik i et halvt sekund.

2. Opsætning af "Smart Following" eller "tidsindstilling"

Det intelligente stik kan automatisk tændes/slukkes i henhold til systemhændelserne, herunder AKTIV/DEAKTIV/ALARM/UDLØST/TIDSPLAN osv. Brugerne kan nemt konfigurere denne funktion i Smart Widget-afsnittet i appen.

3. Nulstilling af det intelligente stik

Tryk på nulstillingsknappen i 10 sekunder, hvorefter det intelligente stik nulstilles, og LED-indikatoren begynder at blinke.



Fremstillet i Kina

Funksjoner

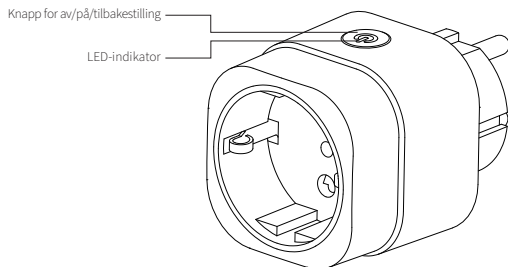
Smartpluggen er et tilbehør til det smarte alarmsystemet.

Den er enkel og pålitelig å bruke med et elegant design og RF-overvåking. Smartpluggen kan fjernstyres med en app. Ved hjelp av systemets "Smart følgehendelse"-funksjon kan smartpluggen også slås av og på automatisk i henhold til systemhendelser eller tidsinnstilte hendelser.

Parametere

• Nominell effekt	MAKS 2200 W
• Merkeeffekt inn	AC 110–240 V/50–60 Hz / MAKS 10 A
• Merkeeffekt ut	AC 110–240 V/50–60 Hz / MAKS 10 A
• Avstand	Opptil 300 m uten hindringer
• Overføringsfrekvens	433,92 MHz / 868,35 MHz
• Arbeidstemperatur	-10 °C – 50 °C
• Luftfuktighet	≤90 % RF (ikke-kondenserende)
• Vekt	76,5 g
• Dimensjon	50 x 50 x 82,8 mm L x B x H (±0,1 mm)

Utseende



* Vi tilbyr smartpluggen i globale standarder, som CEE, GB, SAA osv. CEE-standarden brukes kun som referanse i dette dokumentet.

Sammenkobling med hovedpanelet via appen

1. Sørg for at smartpluggen er koblet til stikkontakten. Kontroller LED-indikatoren hvis den blinker. Hvis ikke, trykker du på strømknappen til LED-indikatoren blinker.
2. Start appen. Skann QR-koden på smartpluggen. Fullfør resten av trinnene, som å gi nytt navn osv.
3. TRYKK PÅ [LAGRE] i appen. Sammenkoblingen er fullført når LED-indikatoren slutter å blinke. Systemet vil informere deg om resultatet av sammenkoblingen via appen.

Tips: Hovedpanelet og smartpluggen skal være PÅ under hele sammenkoblingsprosessen.

Bruke smartpluggen

1. Slå PÅ/AV

Du kan enkelt slå den PÅ/AV i appen ved å trykke på knappene i smartplugg-delen eller i appens instrumentpanel, eller ved å trykke direkte på knappen på smartpluggen i 0,5 sekunder.

2. Oppsett av "Smart følgehendelse" eller "Tidsinnstilt hendelse"

Smartpluggen kan automatisk slås PÅ/AV i henhold til systemhendelser, som AKTIVERING/DEAKTIVERING/ALARM/UTLØST/TIDSPLAN osv. Brukerne kan enkelt konfigurere denne funksjonen i Smart widget-delen av appen.

3. Tilbakestill smartbryteren

Trykk på tilbakestillingsknappen i 10 sekunder, smartbryteren tilbakestilles og LED-indikatoren begynner å blinke.



Laget i Kina

Funktioner

Smart Plug är ett tillbehör till smarta larmsystem.

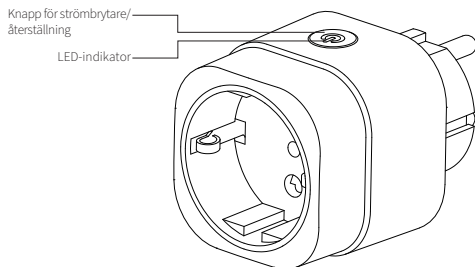
Den är enkel och pålitlig med elegant design och RF-övervakning. Smart Plug kan fjärrstyras via app.

Med systemets smartföljningsfunktion kan Smart Plug också slås på/av automatiskt beroende på systemhändelser eller tidsinställda uppgifter.

Parametrar

• Effekt	MAX2200W
• Nominell effekt	AC 110 V–240 V/50–60 Hz/MAX 10 A
• Nominell uteffekt	AC 110 V–240 V/50–60 Hz/MAX 10 A
• Avstånd	Upp till 300 m utan hinder
• Överföringsfrekvens	433,92 MHz/868,35 MHz
• Arbetstemperatur	-10 °C–50 °C
• Luftfuktighet	≤90 % RH (icke-kondenserande)
• Vikt	76,5 g
• Dimensioner	50x50x82,8 mm LxBxH(±0,1mm)

Utseende



* Vi erbjuder Smart Plug i globala standarder som CEE, GB, SAA, etc.
CEE-standarden används endast som referens i detta dokument.

Anslutning till huvudpanel via app

1. Se till att din Smart Plug är ansluten till ett strömuttag. Kontrollera om LED-indikatorn blinkar. Om inte, tryck på strömbrytaren tills LED-indikatorn blinkar.
2. Starta appen. Skanna QR-koden på smartkontakten. Slutför övriga steg, som att byta namn osv.
3. Tryck på [SAVE] på appen. Anslutningen är klar när LED-indikatorn slutar blinka. Systemet informerar om anslutningen via appen.

Tips: Huvudpanelen och den smarta kontakten ska vara PÅ under hela anslutningsprocessen.

Använd den smarta kontakten

1. Slå PÅ/AV

Du kan enkelt slå på/slå av den i appen genom att trycka på knapparna i avsnittet Smartkontakt eller i appens instrumentpanel. Du kan också trycka direkt på knappen på smartkontakten i 0,5 sekunder.

2. Inställning av "Smart följning" eller "Tidsuppgift"

Smartkontakten kan automatiskt slås på/av enligt systemhändelser, som AKTIVERA, LARM, UTLÖST, TIDSSCHEMA m.m. Användare kan enkelt konfigurera denna funktion i Smart Widget-delen i appen.

3. Återställning av smart omkopplare

Tryck på återställningsknappen i 10 sekunder så återställs den smarta strömkopplaren och LED-indikatorn börjar blinka.

Features

The smart plug is an accessory of smart alarm system.

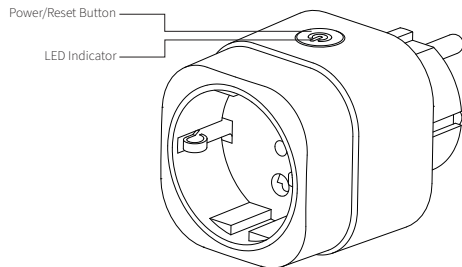
It is easy and reliable to use with elegant design and RF supervision. The smart plug can be controlled remotely by App.

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	433.92MHz / 868.35MHz
• Working Temperature	-10°C-50°C
• Humidity	≤90%rh (non-condensing)
• Weight	76.5g
• Dimension	50x50x82.8 mm LxWxH(±0.1mm)

Appearance



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

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.

Use The Smart Plug

1. Turn ON/OFF

You can easily turn it ON/OFF in the APP: by tapping buttons in the Smart Plug section or in the APP dashboard, or press the button on the smart plug for 0.5s directly.

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.