

Chytrý ovládací panel

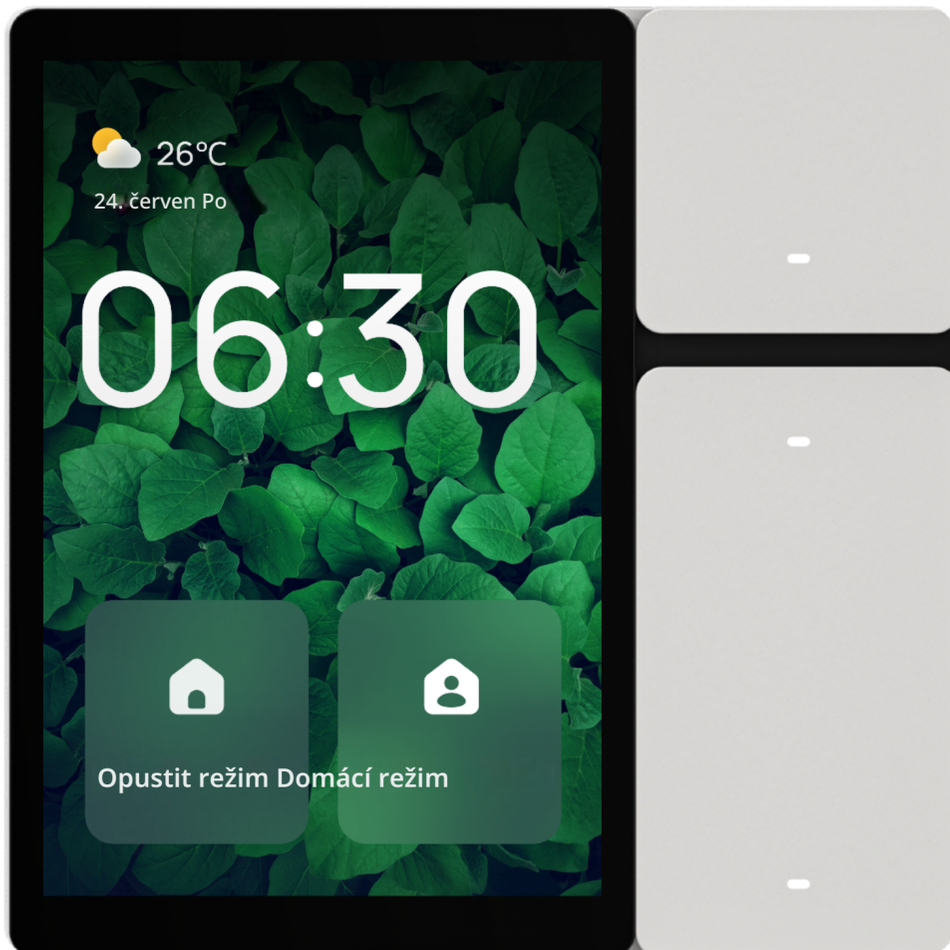
Mini

Produktový manuál

Katalog

Vítejte	01
Obrázek produktu.....	02
Funkce	03
Technické specifikace.....	21
Záruční podmínky.....	22
Podmínky mimo záruku.....	23
Informace o certifikaci	24

Vítejte

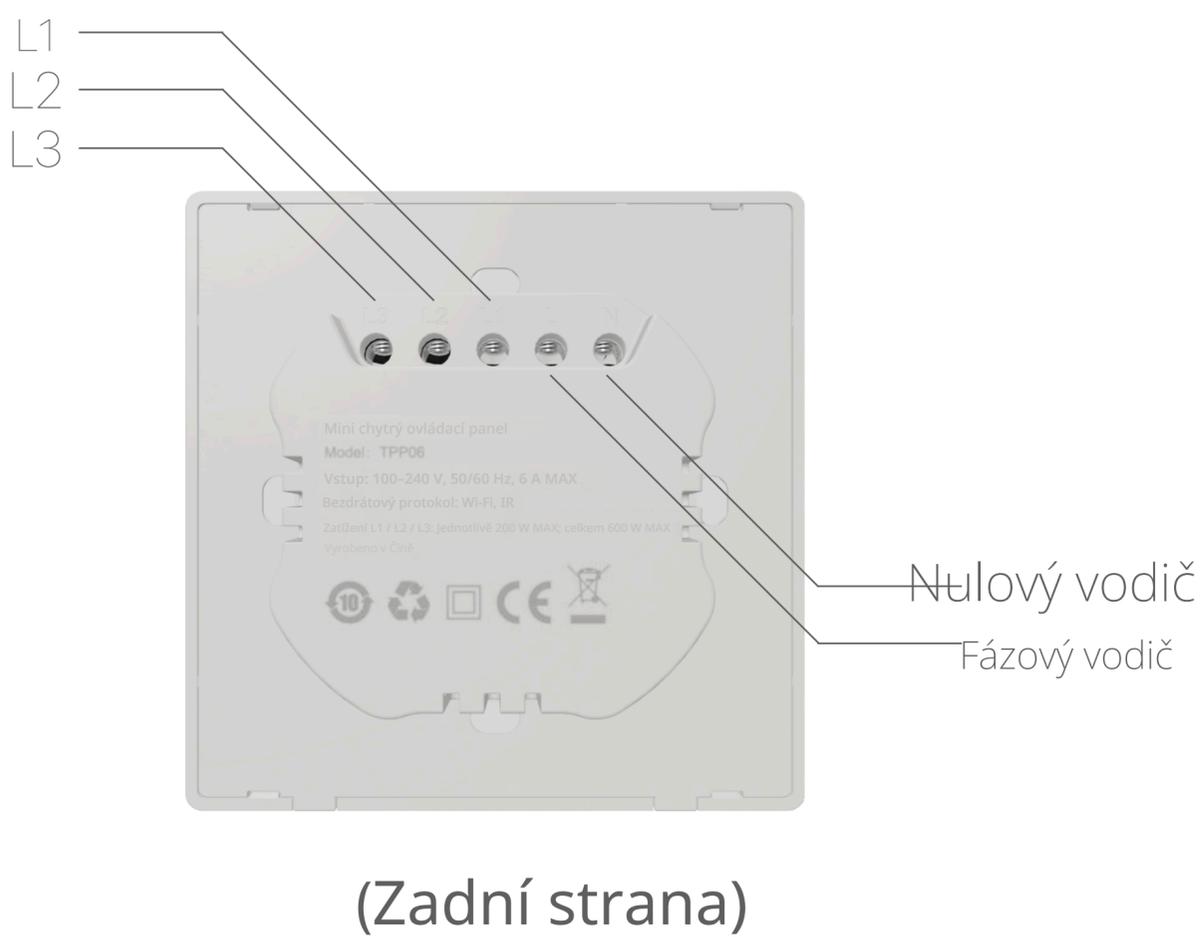


Mini chytrý ovládací panel je multifunkční interaktivní zařízení, které integruje obrazovku, tři fyzická tlačítka, tři reléové kanály a infračervené dálkové ovládání.

Pomocí obrazovky lze ovládat různá zařízení a scény v domácnosti. Tři reléové kanály mohou nahradit tradiční spínače pro ovládání tří osvětlení. Tlačítka lze přizpůsobit pro ovládání relé nebo scén. Vestavěné infračervené dálkové ovládání může navíc přímo ovládat infračervená zařízení, jako jsou TV a klimatizace v domácnosti.

Kromě ovládání zařízení a scén podporuje Mini chytrý ovládací panel také chytré kamery, vizuální zvonky a vizuální zámky dveří. Uživatelé mohou na obrazovce sledovat záznam z kamer a přímo odemknout dveře integrací s vizuálním zámkem dveří.

Obrázek produktu



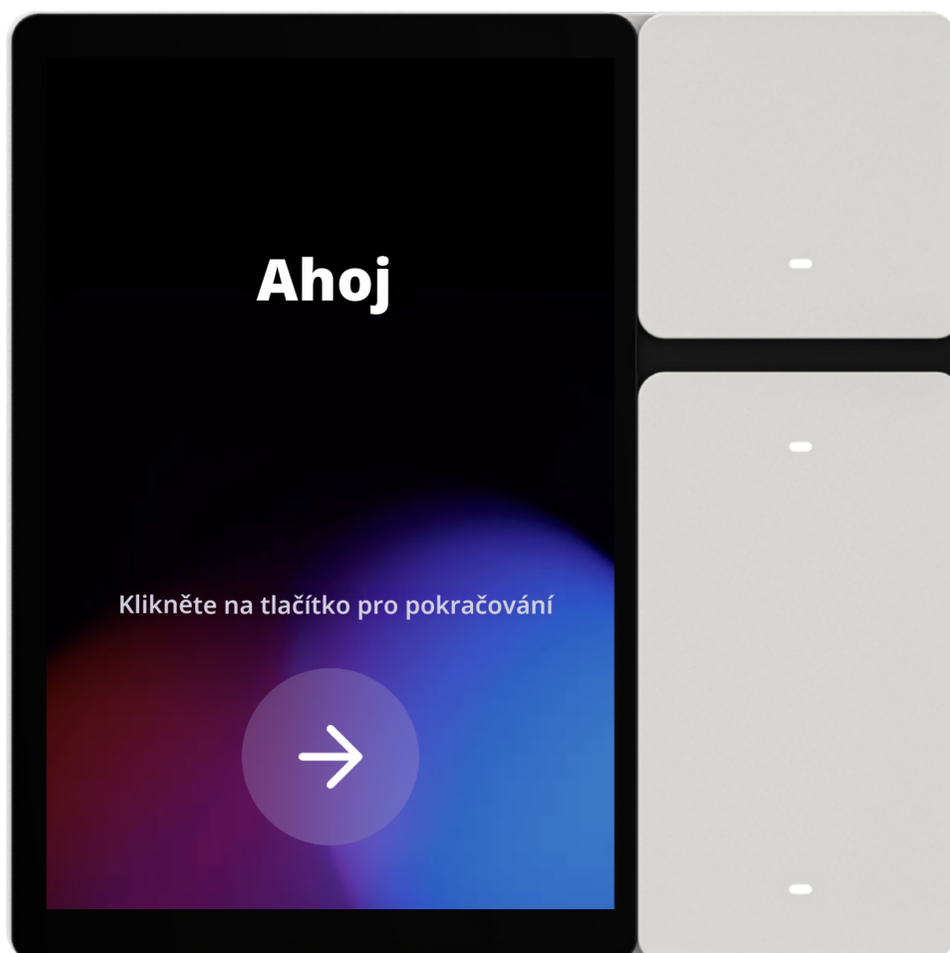
Úvod funkcí

① Průvodce spuštěním

Po upevnění Chytrého ovládacího panelu na stěnu a zapnutí zařízení se zobrazí stránka průvodce spuštěním. Řiďte se pokyny na obrazovce a:

- Vyberte jazyk
- Přečtěte si a souhlaste s podmínkami použití
- Vyberte WLAN síť pro připojení
- Použijte mobilní aplikaci pro naskenování a spárování zařízení
- Zvolte oblast, kterou bude zařízení ovládat

Po dokončení nastavení lze zařízení běžně používat.



Úvod funkcí

② Domovská stránka

Po dokončení nastavení průvodce spuštěním přejde Chytrý ovládací panel na domovskou stránku, která zobrazuje:

- Aktuální čas
- Datum a den v týdnu
- Počasí a teplota
- Aktuální síla signálu sítě
- Ovládání zkratk (dvě pozice)

Výchozí ovládání zkratk je prázdné. Kliknutím na ikonu "+" můžete přidat „Klepnutím spustit“, „Přepínač zařízení“ nebo „Místní přepínač“. Po přidání můžete rychle ovládat zařízení nebo scény.

Dlouhým stiskem na „Zkratky“ přejdete na stránku úprav, kde můžete přizpůsobit a nahradit zařízení nebo scény.



Úvod funkcí

③ Ovládání zařízení

Přejetím doprava na úvodní stránce vstoupíte na stránku seznamu „Všechna zařízení“. Zde se zařízení přidaná do mobilní aplikace automaticky synchronizují. Zařízení splňující některou z následujících podmínek se zobrazí v seznamu zařízení na Chytrém ovládacím panelu :

- Zařízení, která splňují definovanou sadu standardních příkazů*
- Zařízení podporující ovládání pomocí zkratk

U zařízení způsobilých k ovládání zkratkami můžete přepínat zapnutí a vypnutí kliknutím na přepínač v pravém horním rohu.

U zařízení splňujících standardní sadu příkazů lze kromě ovládání napájení kliknutím na kartu zařízení přejít na podrobnou stránku ovládání, kde lze využít další funkce.

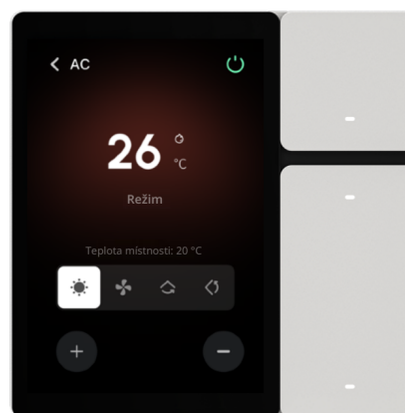
Kliknutím na „Všechna zařízení“ v levém horním rohu přepnete mezi „Místnostmi“. Výběrem různých „Místností“ se zobrazí všechna zařízení v příslušných místnostech.

Klikněte na „“ v pravém horním rohu nebo dlouze stiskněte kartu zařízení pro „Skrýt“ nebo „Obnovit“ zařízení. Skrytí zařízení způsobí, že nebude viditelné na obrazovce, ale zařízení se nesmaže ani neodpojí. Vyberte „Přidat“ pro obnovení viditelnosti.

Po dlouhém stisknutí karty zařízení můžete libovolně přetahovat pořadí karet zařízení a tak přizpůsobit prioritu jejich zobrazení.



Karty zařízení



Pokročilá ovládací stránka (Klimatizace)

Úvod funkcí

④ Ovládání scén

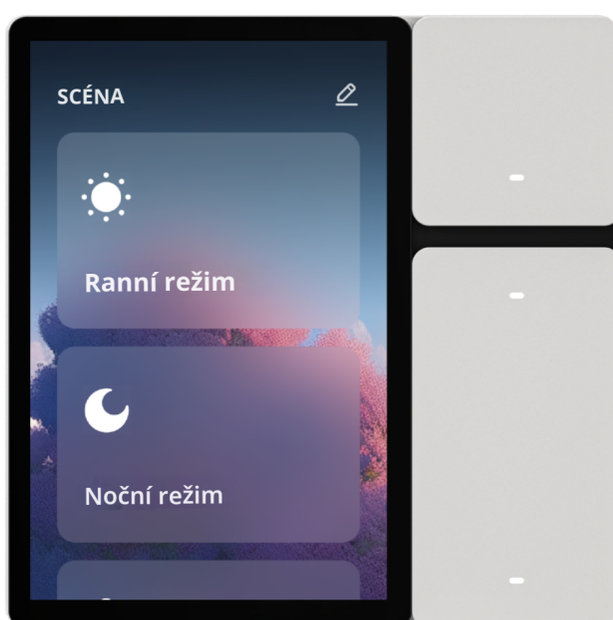
Přejedte prstem doleva na domovské stránce pro vstup na stránku seznamu „Klepnutím spustit“. Zde se automaticky synchronizují „Klepnutím spustit“ a „Osvětlovací scény“ (pokud existují) přidané v mobilní aplikaci.

Kliknutím na kartu scény spustíte akci scény.

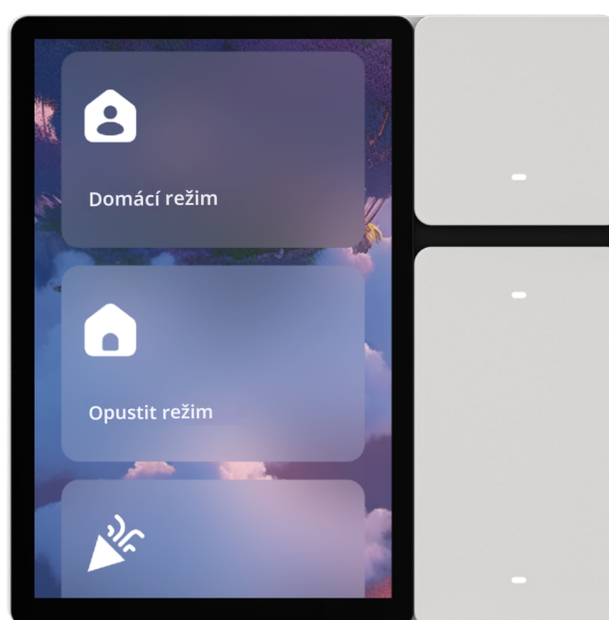
Pokud byly v účtu vytvořeny osvětlovací scény, kliknutím na „Klepnutím spustit“ v levém horním rohu lze mezi nimi přepínat. Výběrem různých „Místností“ se zobrazí osvětlovací scény v příslušných místnostech.

Klikněte na  v pravém horním rohu nebo dlouhým stiskem na kartu scény můžete scénu „Skrýt“ nebo „Obnovit“. Skrývání scény ji učiní na obrazovce neviditelnou, scéna však nebude smazána. Vyberte „Přidat“ pro obnovení viditelnosti.

Po dlouhém stisku na kartu scény můžete volně přetahovat pořadí karet scén a přizpůsobit tak prioritu jejich zobrazení.



Karty scén



Karty scén

Úvod funkcí

⑤ Rychlá kontrola

Přejeďte dolů na domovské stránce, abyste vstoupili na stránku „Rychlá kontrola“. Zde jsou zobrazeny widgety rychlé kontroly pro zařízení. Co vidíte, to máte – umožňuje vám ovládat zařízení na první pohled.

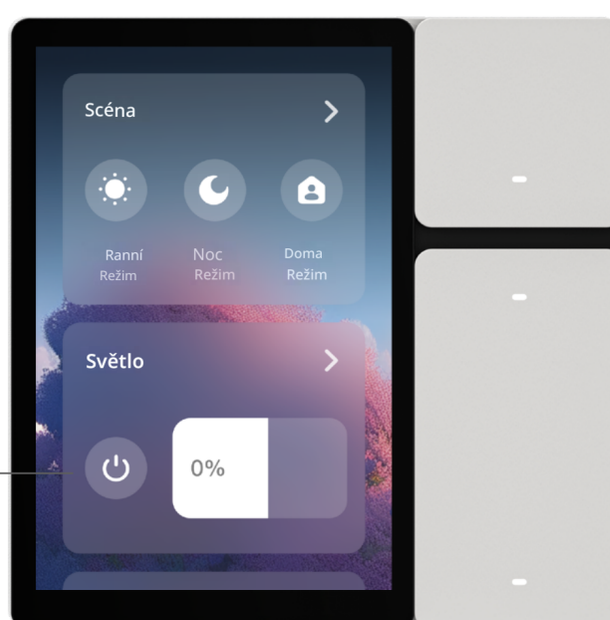
Klikněte na tlačítko funkce widgetu rychlé kontroly pro ovládní funkce zařízení.

Klikněte na šipku v pravém horním rohu pro vstup na příslušnou stránku pokročilého ovládání zařízení.

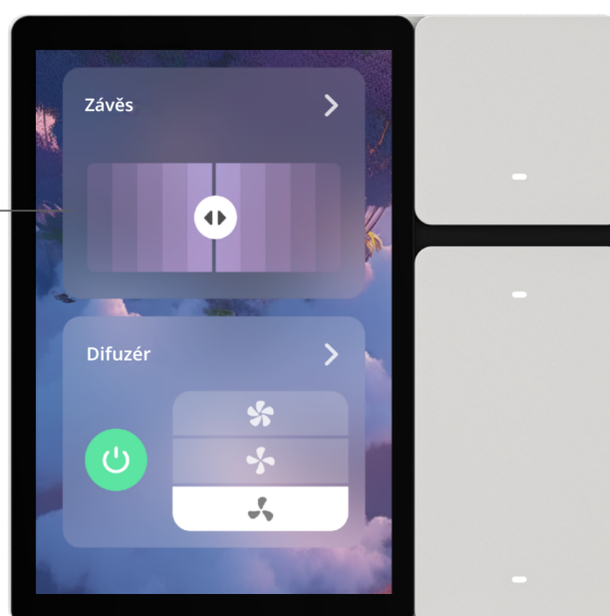
Dlouze podržte kartu widgetu nebo klikněte na „Upravit“ ve spodní části stránky pro přidání, odstranění nebo přesunutí rychlých widgetů.

Widgety rychlé kontroly přímo zobrazují funkce zařízení, čímž odpadá nutnost vstupovat do pokročilé stránky ovládání, což výrazně zvyšuje efektivitu interakce.

Osvětlení
Widget rychlé kontroly



Závěs
Widget rychlé kontroly



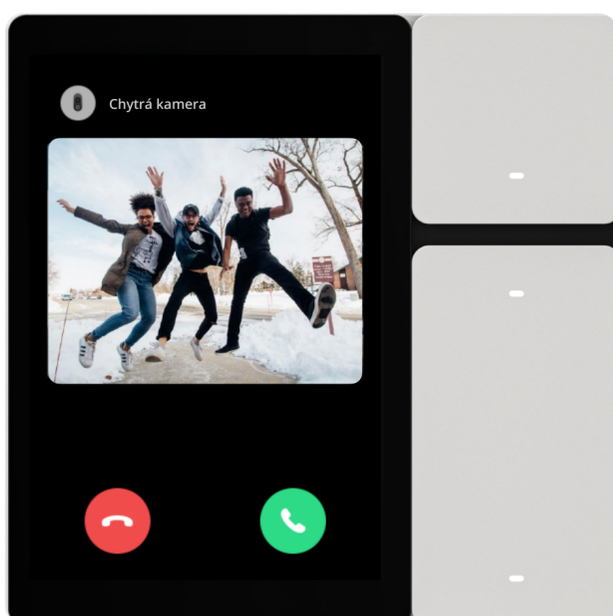
Úvod funkcí

⑥ Zobrazit kameru a odemknout na obrazovce

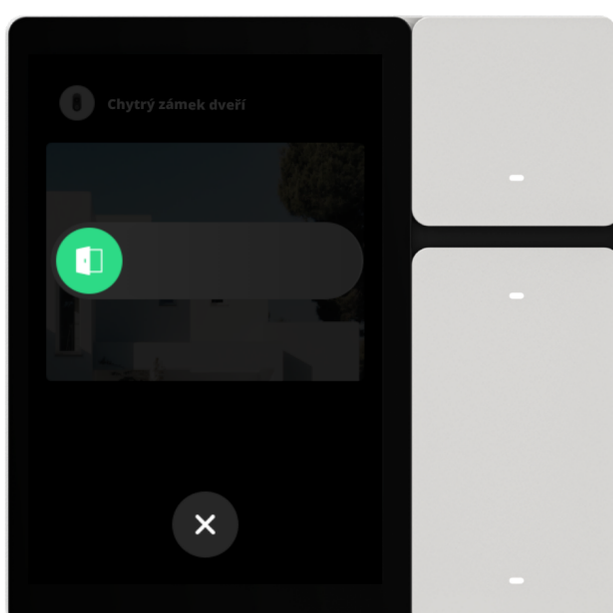
Přejeďte prstem doprava na domovské obrazovce přes dvě stránky pro vstup na stránku „Rodinný hovor“. Zde se zobrazují zařízení s funkcí přenosu videa, jako jsou chytré kamery, vizuální zvonky a vizuální zámky dveří.

Klikněte na kartu zařízení chytré kamery nebo vizuálního zvonku pro zobrazení záběru z kamery.

Když návštěvník stiskne zvonek vizuálního zámku dveří, Chytrý ovládací panel se automaticky ozve a zobrazí video z kamery zámku. Klikněte na "  " pro přijetí hovoru. Klikněte a přejeďte na "  " pro odemknutí dveří na obrazovce.



Když návštěvník stiskne zvonek na vizuálním zámku dveří, Chytrý ovládací panel automaticky zobrazí video.



Přejeďte prstem doprava na tlačítko odemknutí pro odemknutí dveří na obrazovce

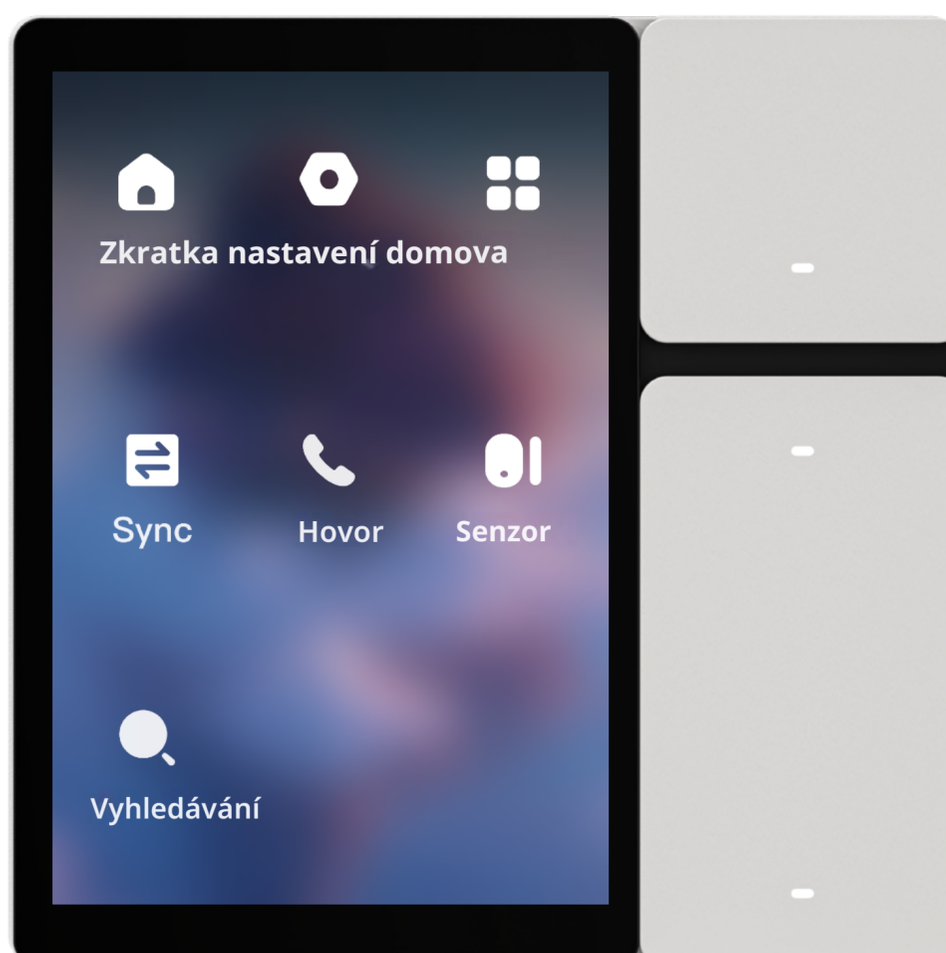
Úvod funkcí

⑦ Stránka stažení dolů

Na jakékoli stránce přejeďte prstem dolů od horní části obrazovky pro otevření „Stránky stažení dolů“.

Stránka „Pull-down Page“ obsahuje následující tlačítka:

- Domů: Klikněte pro návrat na domovskou stránku.
- Nastavení: Klikněte pro vstup na stránku nastavení.
- Zkratka: Klikněte pro vstup na stránku úprav zkratek.
- Synchronizace: Klikněte pro automatickou synchronizaci seznamů zařízení a scén.
- Volání : Klikněte pro vstup na stránku zobrazující videozařízení, jako jsou kamery a zvonky.
- Senzor: Klikněte pro vstup na stránku zobrazující senzory.
- Vyhledávání : Klikněte pro vstup na stránku vyhledávání subzařízení Bluetooth Sigmesh a konfigurace sítě.



Úvod funkcí

⑧ Nastavení

Na stránce „Pull-down Page“ klikněte na „Nastavení“ pro vstup na stránku nastavení.

„Nastavení“ obsahují následující možnosti:

- **Nastavení sítě:** Vyberte síť a zadejte heslo pro připojení k internetu.
- **Bluetooth:** Zapněte nebo vypněte Bluetooth Mesh bránu.
- **Displej :** Upravte jas, nastavte spořič obrazovky a režim Nerušit.
- **Hlasitost:** Nastavte ztlumení a přepínejte zvuky dotyku.
- **Personalizace:** Vyberte motivy a spořiče obrazovky.
- **Jazyk:** Přepínání mezi různými jazyky.
- **Datum a čas :** Přepnutí mezi formátem 24/12 hodin a zobrazení časového pásma, data a času.
- **Ovládání zón:** Výběr ovládacích zón.
- **Rodinný hovor:** Nastavení režimu Nerušit pro hovory.
- **Oznámení zpráv :** Povolení nebo zakázání karet zpráv a zvuků oznámení.
- **Zkratka:** Úprava zkratk pro ovládání zařízení nebo scén.
- **Aktualizace softwaru:** Zobrazení aktuální verze a kontrola aktualizací.
- **Zařízení a systém :** Restart zařízení, tovární nastavení, vymazání mezipaměti, odeslání protokolů.
- **Informace:** ID zařízení, IP adresa, MAC adresa a další údaje.

Úvod funkcí

⑨ Infračervené dálkové ovládání

Mini chytrý ovládací panel je vybaven třemi povrchově montovanými infračervenými vysílači, které mu umožňují samostatně ovládat domácí infračervená zařízení.

- Jak přidat infračervená zařízení?

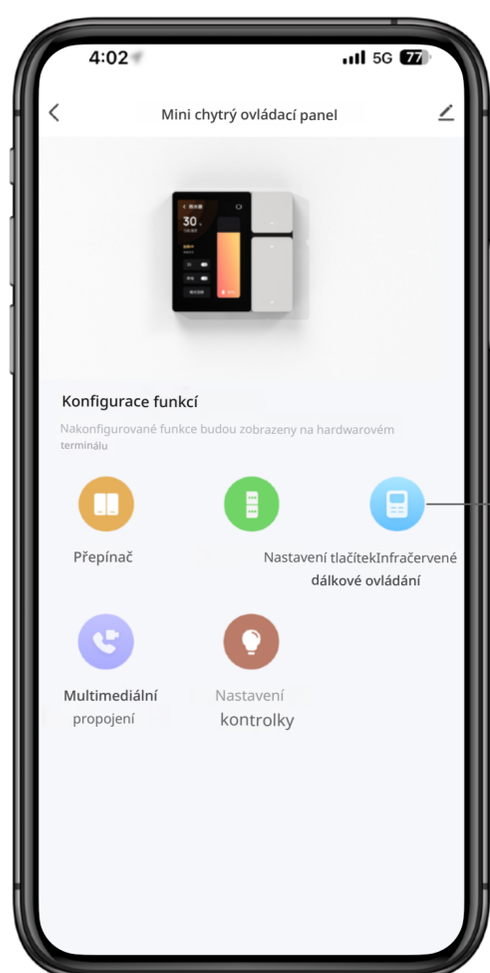
V sekci Chytrého ovládacího panelu v mobilní aplikaci klikněte na položku „Infračervené dálkové ovládání“, postupujte podle pokynů a můžete přidat infračervená zařízení.

- Jaké typy infračervených zařízení jsou podporovány?

Momentálně podporuje 12 kategorií infračervených zařízení: TV, STB, TV Box, klimatizace, ventilátor, světlo, audio, projektor, DVD, kamera, ohřívač vody a čistička vzduchu.

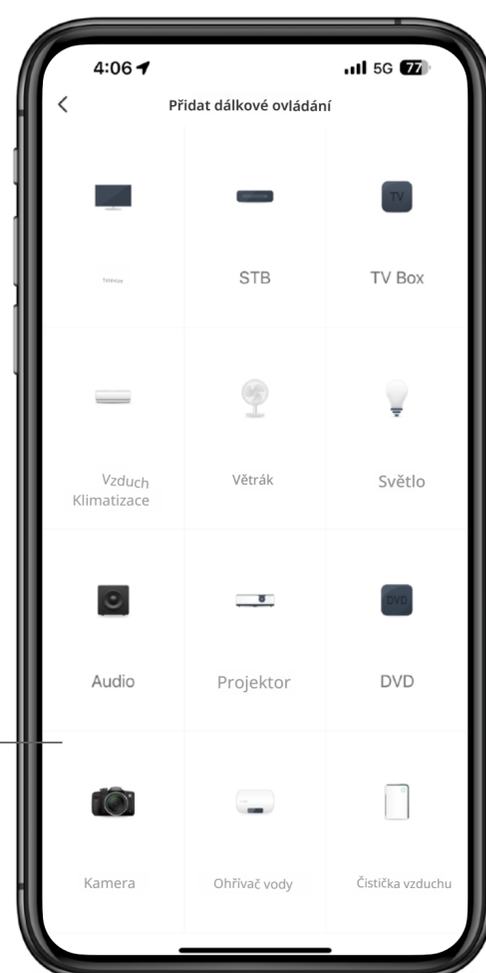
- Jak ovládat infračervená zařízení?

Po přidání infračervených zařízení se automaticky synchronizují s Mini chytrým ovládacím panelem. Stačí kliknout a vstoupit na podrobnou stránku ovládání na ovládacím panelu, kde můžete infračervená zařízení ovládat.



Klikněte pro vstup na stránku přidání infračervených zařízení

Vyberte odpovídající typ zařízení pro přidání



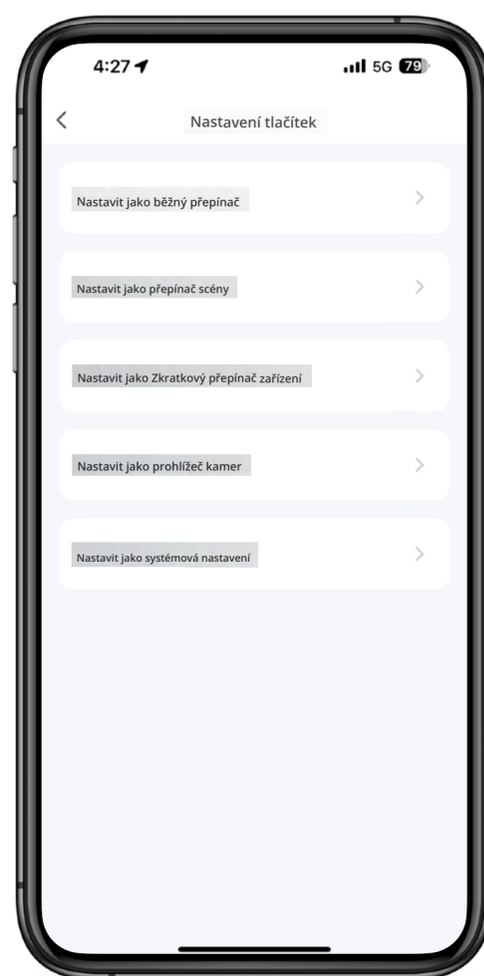
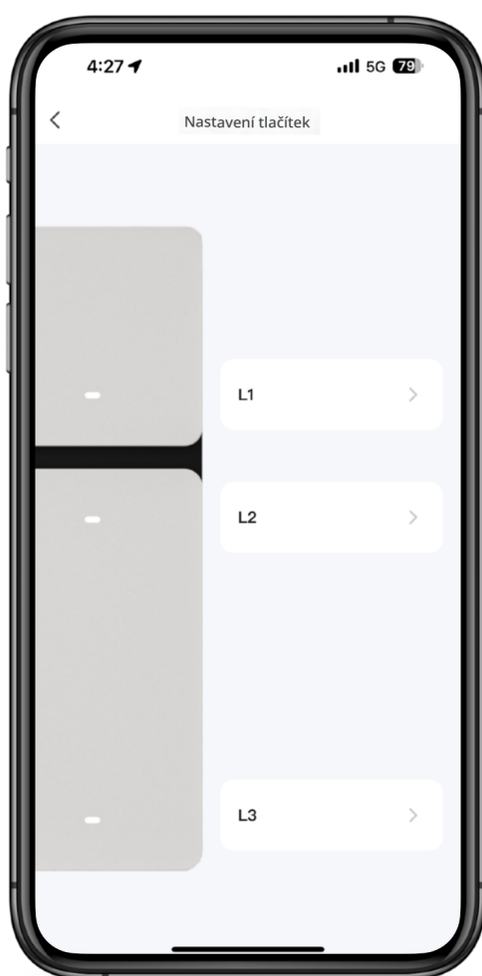
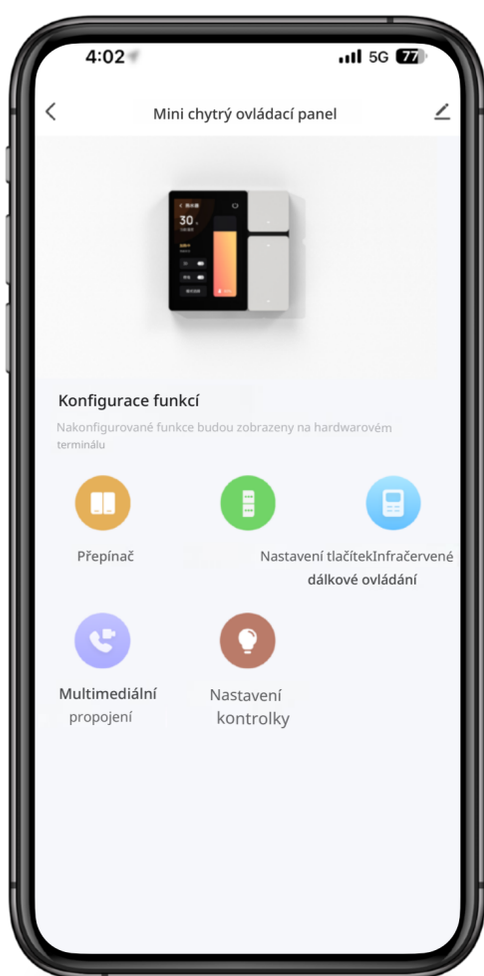
Úvod funkcí

⑩ Přizpůsobení fyzických tlačítek

Mini chytrý ovládací panel je vybaven třemi fyzickými tlačítky, která nabízejí různé možnosti přizpůsobení:

- Přepínač relé: Ovládejte zapínání a vypínání relé, typicky používané k náhradě tradičních vypínačů u nesmart osvětlení.
- Přepínač scény : Přiřadte scénu tlačítku pro rychlé spuštění stiskem fyzického tlačítka.
- Zkratkový přepínač zařízení: Přiřadte zkratkový přepínač zařízení k tlačítku pro rychlé ovládání přidruženého zařízení.
- Zobrazovač kamery : Přiřadte kameru k tlačítku pro rychlý přístup k obrazovému přenosu.
- Systémová Nastavení : Podporuje nastavení jako zapnutí/vypnutí obrazovky, zvýšení jasu a snížení jasu.

V části Chytrý ovládací panel v mobilní aplikaci klikněte na „Nastavení tlačítek“ pro provedení výše uvedených úprav.



Úvod funkcí

⑪ Indikační světlo tlačítka

Tři fyzická tlačítka na Mini chytrém ovládacím panelu jsou všechna vybavena indikačními světly s možností přizpůsobení nastavení. Indikační světla mají tři režimy:

- Indikovat vypnuto : Indikační světlo zůstává vypnuté, když je relé přepnuto.
- Indikovat přepínač : Stav indikačního světla (zapnuto/vypnuto) se synchronizuje s otevíráním a zavíráním relé.
- Indikovat pozici : Indikační světlo zůstává trvale zapnuté, aby indikovalo pozici tlačítka.

⑫ Stav relé

Mini chytrý ovládací panel je vybaven třemi vestavěnými relé. V mobilní aplikaci v sekci Chytrý ovládací panel můžete nastavit výchozí stav po zapnutí napájení. K dispozici jsou tři možné nastavení, která lze aplikovat jak kolektivně na všechna relé, tak jednotlivě. Stav po zapnutí jsou:

- VYPNUTO : Při obnovení napájení se relé přepnou do vypnutého stavu.
- ZAPNUTO : Při obnovení napájení se relé přepnou do zapnutého stavu.
- Zapamatovat poslední stav : Při každém obnovení napájení relé zachovají stejný stav, jako měly při posledním výpadku.

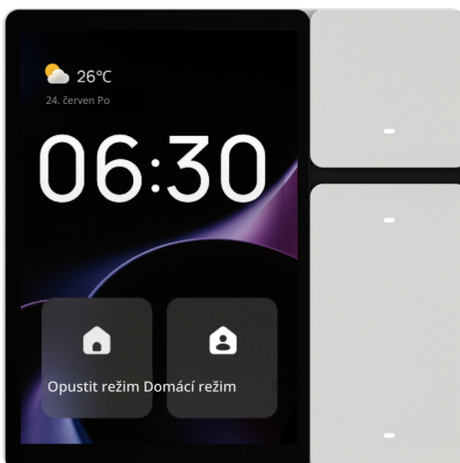
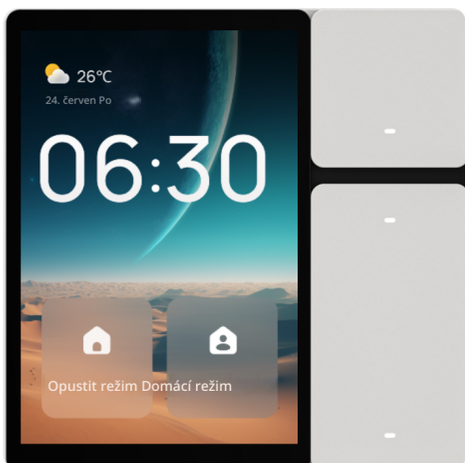
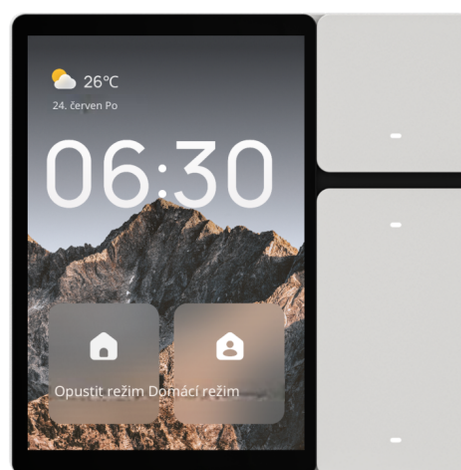
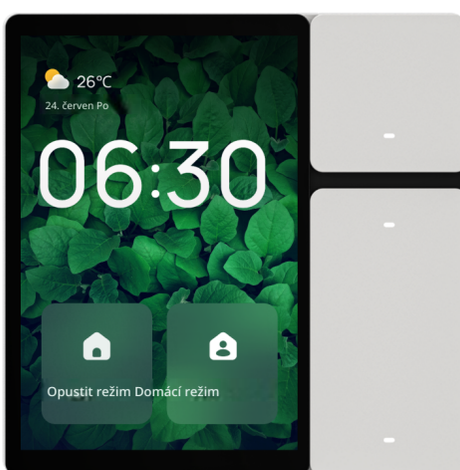
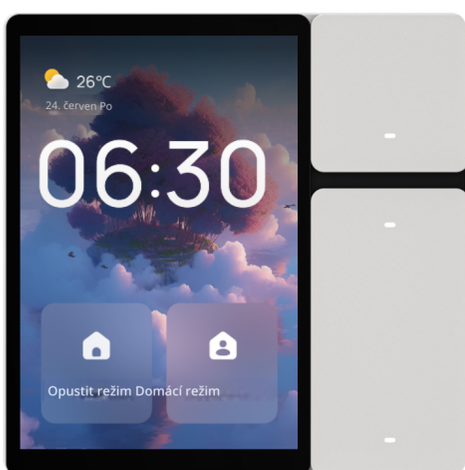


Úvod funkcí

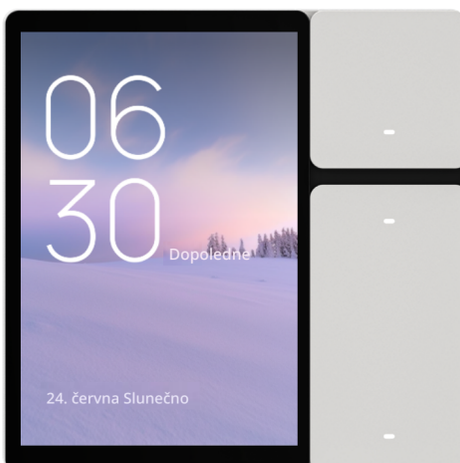
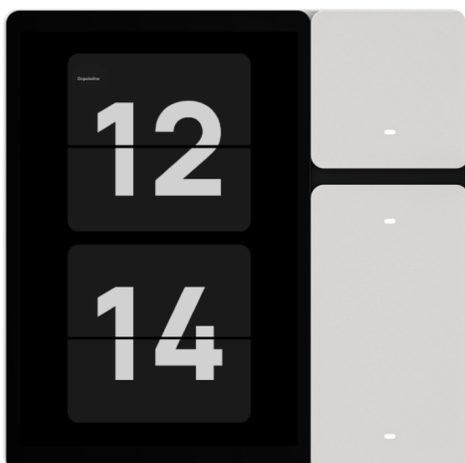
⑬ Motiv a spořič obrazovky

Mini chytrý ovládací panel podporuje více sad motivů a spořičů obrazovky. V nastavení v sekci personalizace si uživatelé mohou vybrat motivy a spořiče obrazovky podle svého vkusu.

• Motiv



• Spořič obrazovky



Úvod funkcí

⑭ Bezpečnostní poplach

Mini chytrý ovládací panel podporuje funkci bezpečnostního alarmu. Když jsou doma aktivována zařízení jako detektory plynu, detektory kouře, čidla úniku vody, SOS nouzová tlačítka apod., ovládací panel zobrazí bezpečnostní alarmovou kartu pro upozornění uživatele a vydá zvuk alarmu „beep beep“.

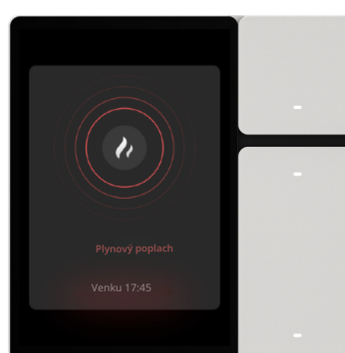
- Bezpečnostní karta



SOS alarm



Alarm kouře



Plynový poplach



Alarm úniku vody

⑮ Upozornění na zprávy

V nastavení – oznámení zpráv je možnost pro zprávové karty. Po zapnutí této funkce se na ovládacím panelu zobrazují zprávové karty při změnách stavu zařízení jako jsou zámky dveří, dveřní kontakty, pohybová čidla PIR apod., které informují uživatele o změnách stavu sensorů a dalších zařízení. Pokud uživatelé nechtějí být rušeni, mohou oznámení zprávových karet také zakázat.

- Zprávová karta



Oznámení o otevření
dveřního magnetu



Oznámení o zachy-
cení pohybu



Oznámení o otevření
dveřního zámku

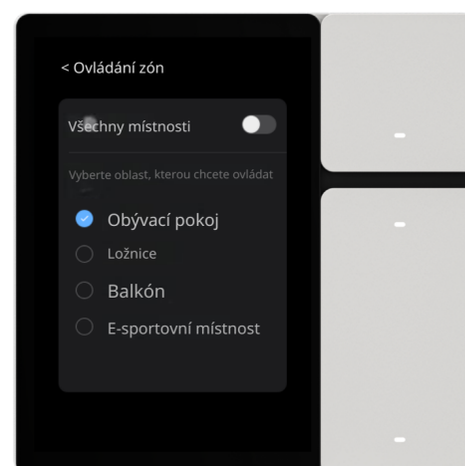
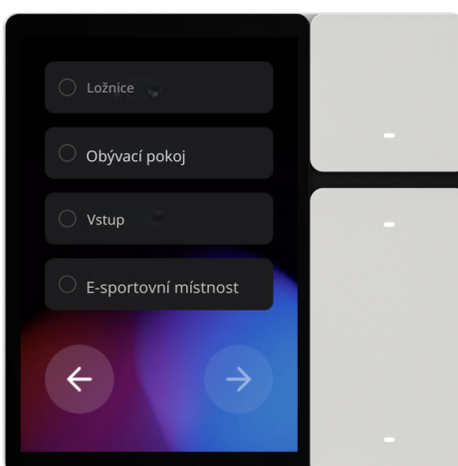
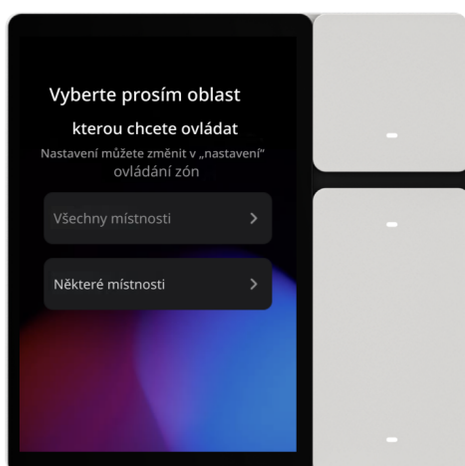
Úvod funkcí

⑩ Ovládání zón

Mini chytrý ovládací panel podporuje funkci ovládání zón. Uživatelé mohou na displeji vybrat oblast, kterou má ovládat tento ovládací panel. Volby zahrnují: jednu místnost, více místností nebo všechny místnosti. Po výběru požadované oblasti se na ovládacím panelu zobrazí pouze zařízení z této oblasti, zatímco zařízení z ostatních oblastí budou skryta a neviditelná.

Nastavení zón lze provést dvěma způsoby:

- Během nastavení průvodce spuštěním : V posledním kroku průvodce je uživatel vyzván k výběru oblasti, kterou chce ovládat. Postupujte podle pokynů a vyberte oblast.
- Nastavení - Ovládání zón : Na rozbalovací stránce přejděte do Nastavení - Ovládání zón, kde lze vybrat a změnit místnost. Změny se projeví automaticky po dokončení.



Průvodce spuštěním – Vyberte místnost

Průvodce spuštěním – Vyberte místnost Nastavení – Ovládání zón

Úvod funkcí

⑰ Přepnutí jazyka

Mini chytrý ovládací panel podporuje 19 jazyků (počet se průběžně zvyšuje). Uživatelé si mohou zvolit preferovaný jazyk zobrazení rozhraní. Výběr jazyka je možný ze dvou vstupních bodů:

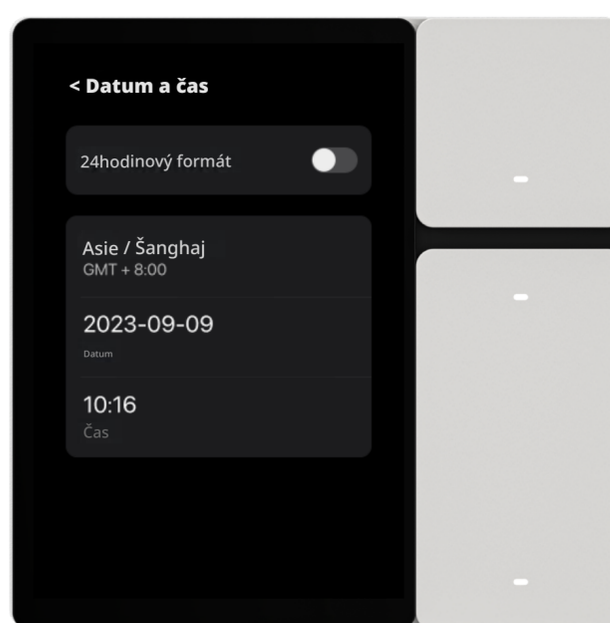
- Průvodce spuštěním: Výběr jazyka je prvním krokem v průvodci spuštěním. Po výběru se systém zobrazí v zvoleném jazyce.
- Nastavení - Jazyk : Na rozbalovací stránce přejděte do Nastavení - Jazyk, kde mohou uživatelé změnit výběr jazyka. Změny se projeví ihned po dokončení.

⑱ Přepnutí formátu 24/12 hodin

Na rozbalovací stránce přejděte do Nastavení - Datum a čas, kde můžete přepínat mezi 24hodinovým a 12hodinovým formátem. Změny se projeví ihned.



Přepínání jazyka



Přepínání formátu 24/12 hodin

Úvod funkcí

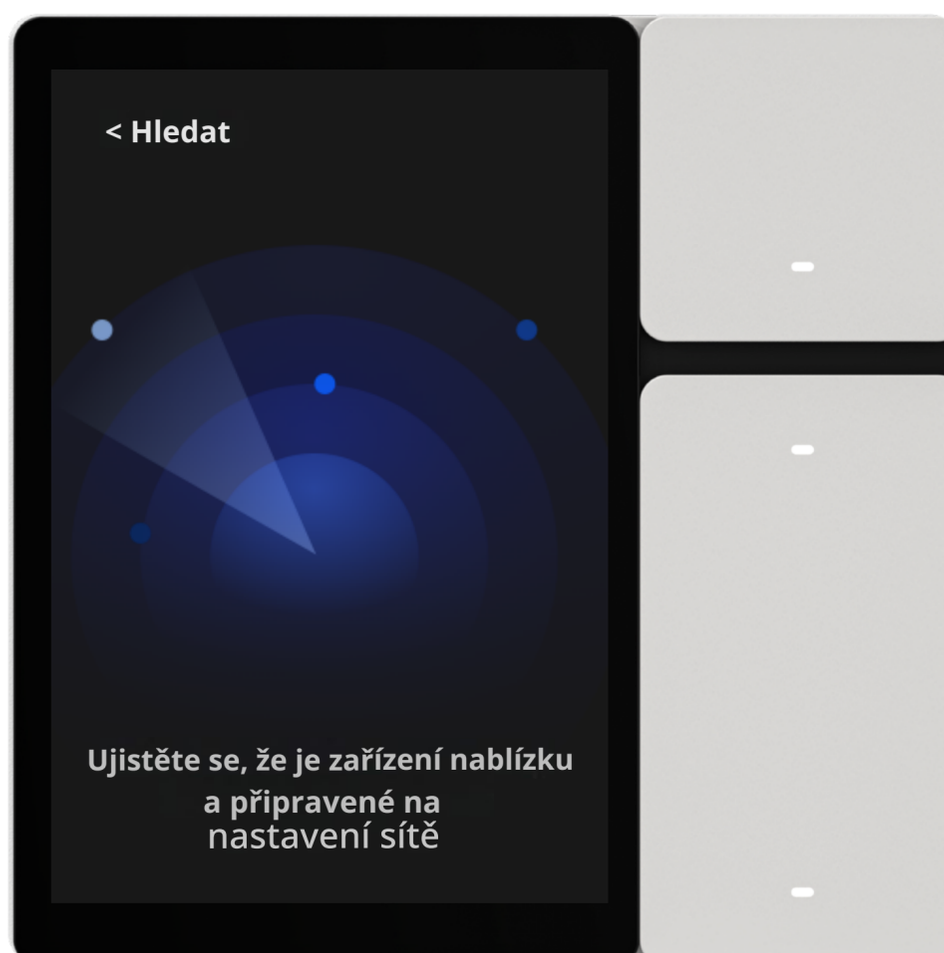
①9 Síťování podzařízení

Mini chytrý ovládací panel podporuje párování podzařízení Sigmesh přímo na obrazovce.

Zde je postup, jak spárovat podzařízení Sigmesh na obrazovce:

1. Ujistěte se, že podzařízení Sigmesh je v režimu párování a je blízko ovládacího panelu.
2. Přejedte dolů pro zobrazení rozbalovací stránky a klepněte na "Hledat". Jakmile je podzařízení v režimu párování nalezeno, proces párování bude dokončen.

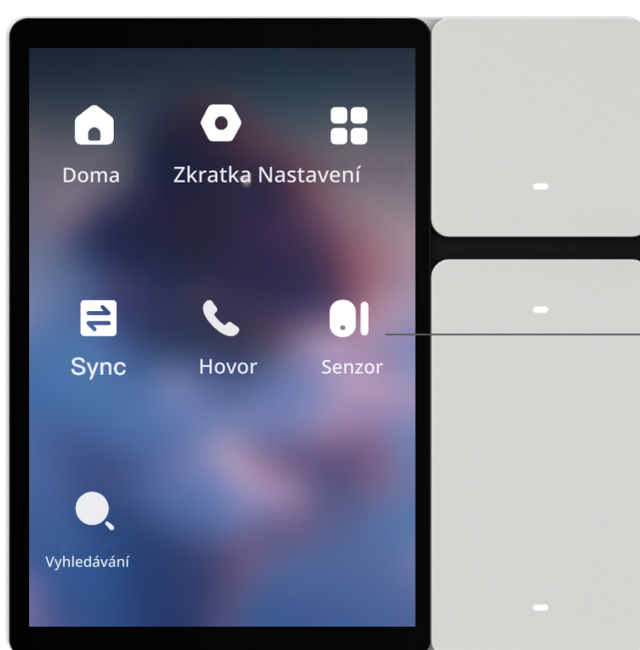
Poznámka: Po spárování podzařízení na ovládacím panelu jej nelze přiřadit k určité místnosti. Místnost podzařízení je potřeba nastavit v aplikaci.



Úvod funkcí

②0 Senzor

Mini chytrý ovládací panel podporuje různé senzory a může zobrazovat jejich aktuální stav v reálném čase. Na rozbalovací stránce, v sekci „Senzor“, lze zobrazit aktuální stav a data všech senzorů spojených s vaším účtem.



Rozbalovací stránka – Senzor



Aktuální stav senzorů,
posouvejte vlevo a vpravo pro přepínání
mezi jednotlivými senzory.

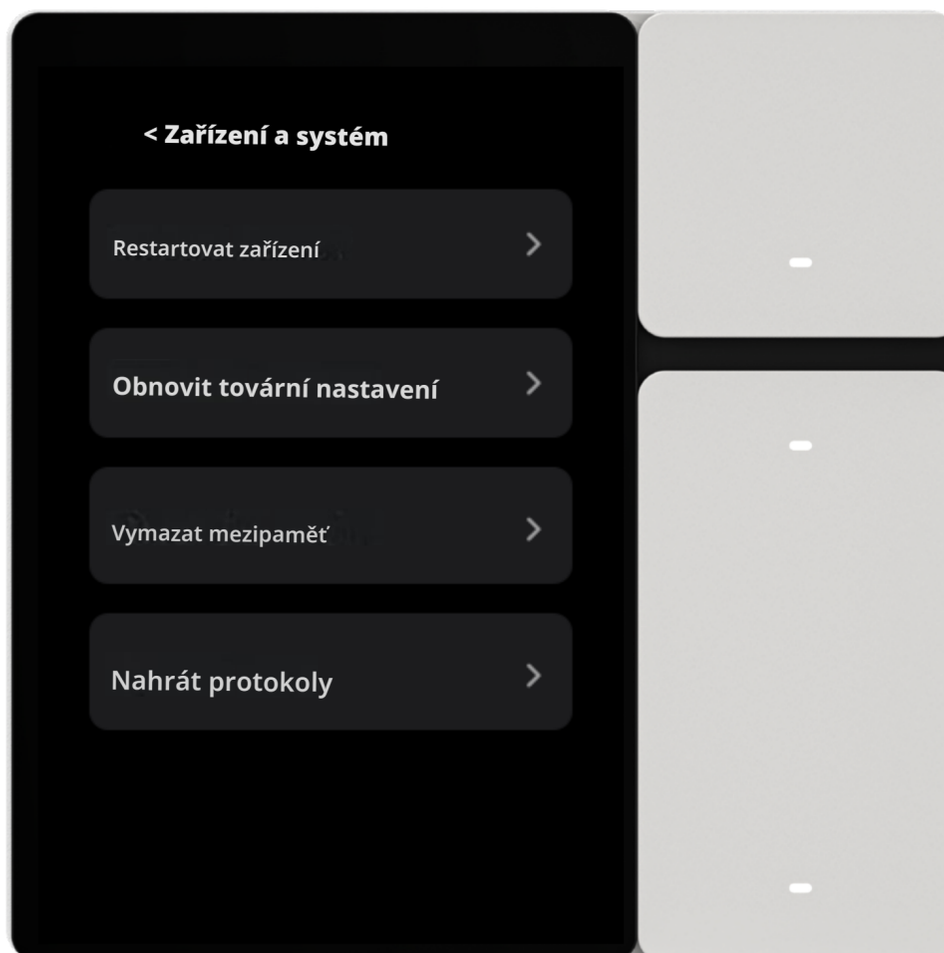
Úvod funkcí

②① Restartovat zařízení

V rozbalovací nabídce přejděte do Nastavení – Zařízení a systém, poté klikněte na „Restartovat zařízení“ pro dokončení restartu ovládacího panelu.

②② Obnovit tovární nastavení

V rozbalovací nabídce přejděte do Nastavení – Zařízení a systém, poté klikněte na „Obnovit tovární nastavení“ pro odstranění informací o propojení účtu a obnovení ovládacího panelu do továrního stavu.



Specifikace produktu



Název produktu	Chytrý ovládací panel Mini
Model produktu	TPP06
Vstup	100-240V~ ; 50/60Hz
Bezdrátový protokol	Wi-Fi、 IR
Maximální zatížení	Maximální celkové zatížení: 600W Maximální zatížení na kanál: 200W
Provozní teplota	0°C~40°C
Provozní vlhkost	5 % až 90 % RH (bez kondenzace)
Velikost	86 × 86 × 11,5 mm (bez podstavce) 86 × 86 × 35,5 mm (včetně podstavce)
Čistá hmotnost	153g

Záruční podmínky

Poválečný servis Mini chytrého ovládacího panelu se řídí přísně podle „Zákona o ochraně práv spotřebitelů Čínské lidové republiky“ a „Zákona o kvalitě výrobků Čínské lidové republiky“ a zahrnuje záruční služby opravy, výměny a vrácení peněz.

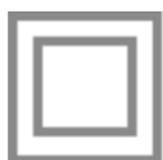
Obsah služeb je následující:

1. Do 7 dnů od data převzetí, pokud má tento produkt poruchu funkčnosti, máte nárok na bezplatné služby vrácení nebo výměny.
2. Od 8 do 15 dnů od data převzetí, pokud má tento produkt poruchu funkčnosti, máte nárok na bezplatnou výměnu nebo opravu.
3. Do 12 měsíců od data převzetí, pokud má produkt poruchu funkčnosti, máte nárok na bezplatný servis.

Podmínky bez záruky

1. Neoprávněná údržba, nesprávné použití, náraz, nedbalost, zneužití, vniknutí kapalin, nehoda, úprava, nesprávné použití neoriginálních příslušenství nebo odstranění či změna štítků či ochranných značek proti padělání.
2. Vypršení platnosti záruky na opravu, výměnu a vrácení peněz .
3. Poškození způsobené vyšší mocí.
4. Jiná poškození či závady, které nejsou způsobeny konstrukcí , technologií, výrobou, kvalitou či jinými faktory produktu.

Informace o certifikaci



Zařízení třídy II. Zařízení, u kterého ochrana proti elektrickému úrazu nezávisí pouze na základní izolaci, ale poskytuje dodatečnou ochranu, aniž by bylo potřeba ochranné uzemnění nebo závislost na instalačních podmínkách.

~ střídavé napětí. Povaha napájecího napětí.

Prohlášení o shodě – evropské upozornění



Tímto prohlašujeme, že tento produkt splňuje základní požadavky a další relevantní ustanovení směrnic 2014/53/EU a 2011/65/EU.



Tento produkt nesmí být likvidován jako běžný domácí odpad v souladu se směrnicí EU o odpadech elektrických a elektronických zařízení (WEEE – 2012/19/EU). Místo toho, měl by být zlikvidován vrácením na místo prodeje nebo do obecního sběrného místa pro recyklaci.

Zařízení může být používáno s minimálním odstupem 20 cm od lidského těla.