

Uživatelská příručka iHC-SMTV aplikace



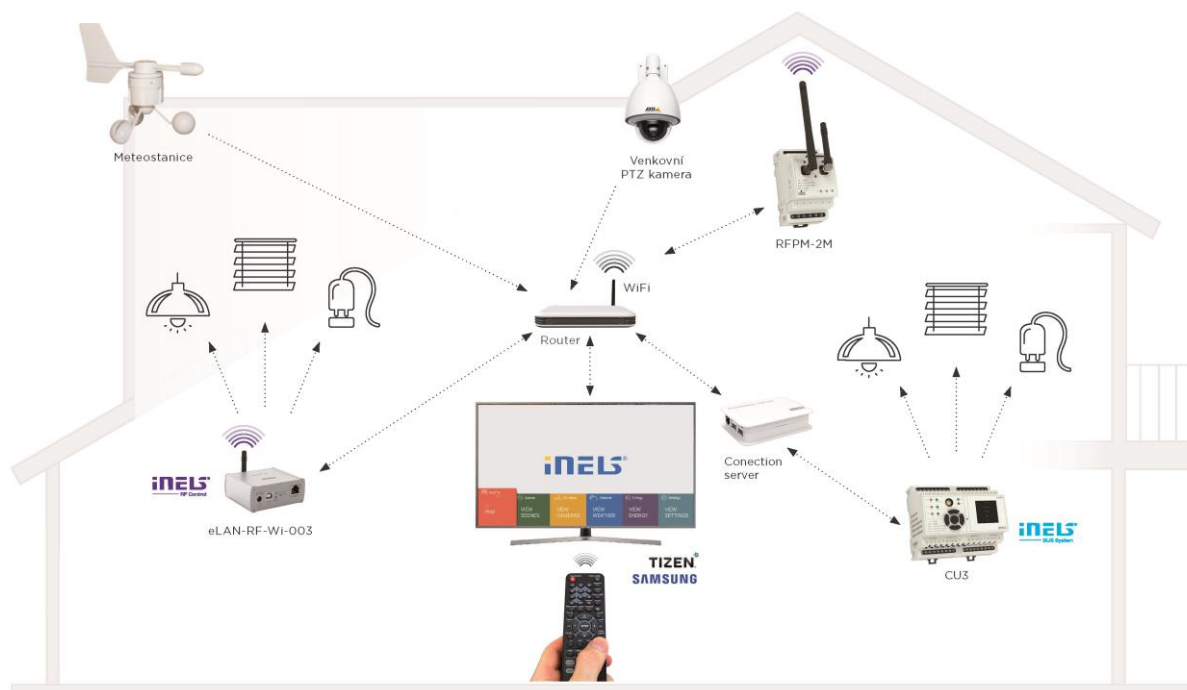
Obsah

1.	Úvod	3
2.	Ovládání.....	4
3.	Místnosti.....	5
	• Ovládání stmívacích prvků	6
	• Ovládání spínacích prvků	7
	• Ovládání termohlavice.....	8
	• Ovládání RGB osvětlení.....	9
	• Regulace teploty	10
	• Ovládání žaluzií	11
4.	Scény	12
5.	Kamery	13
6.	Počasí.....	14
7.	Energy.....	15
8.	Pozadí aplikace	16

1. Úvod

Aplikace iHC-SMTV (pro televizory Samsung) je určena k jednoduchému a pohodlnému ovládání chytré elektroinstalace **RF Control** nebo **iNELS BUS** systému z obrazovky televizoru.

Ovládání funguje pomocí klasického ovladače od TV.



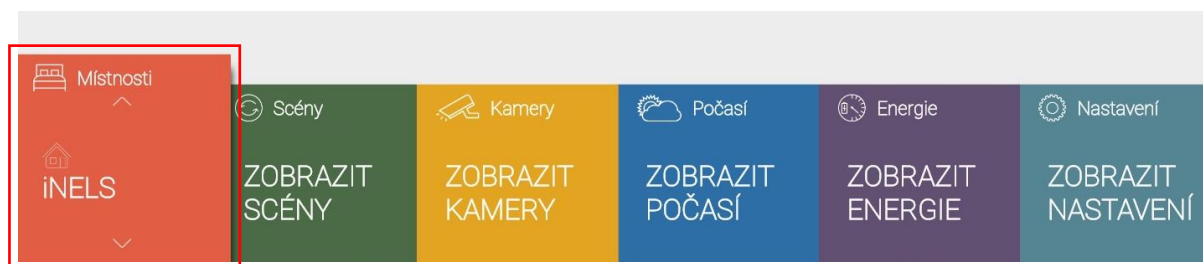
Instalaci vám předá firma, která vám elektroinstalaci prováděla. Případně se obraťte na naši technickou podporu: <https://www.elkoep.cz/technicky-support>

2. Ovládání

- Veškeré ovládání se provádí na vašem TV ovladači intuitivně pomocí směrových tlačítek (nahoru / dolů / doleva / doprava).
- Potvrzení výběru tlačítkem OK (odešle příkaz k vykonání nastavené funkce).
- Návrat o úroveň výš tlačítkem Return.



Pole, na které se právě nacházíte, se zvětší.



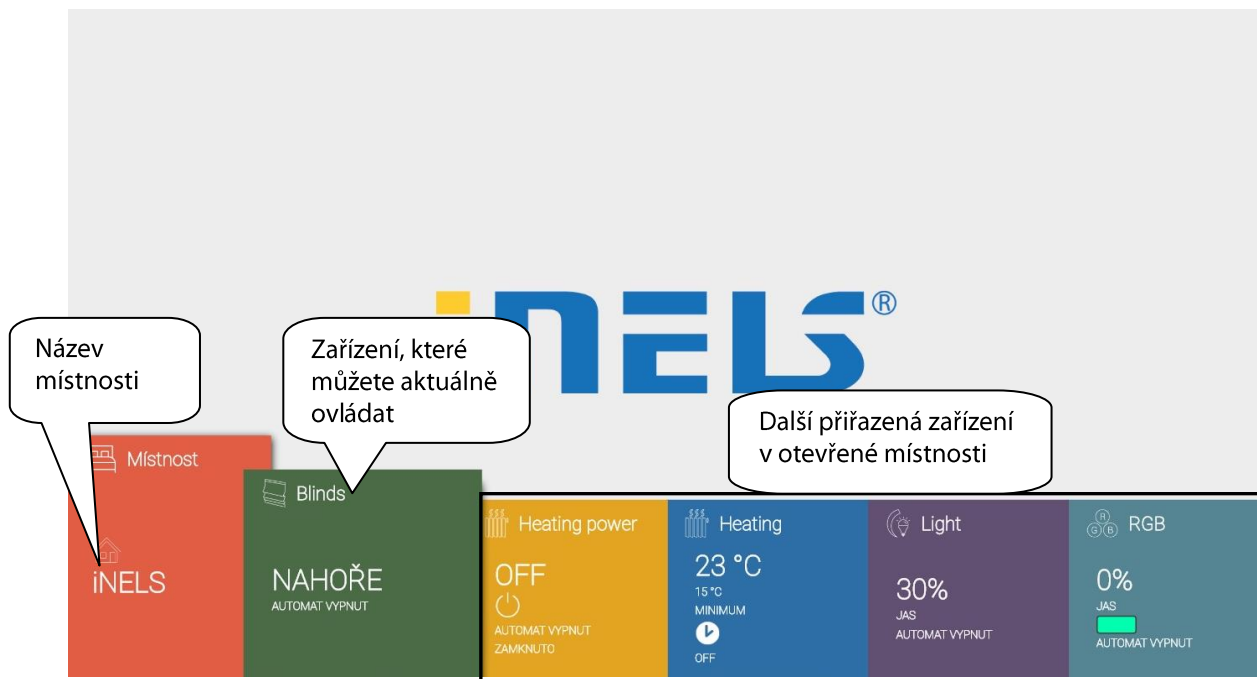
- Aplikaci iHC-SMTV naleznete pod ikonou **APPS** v sekci stažené aplikace. Pro snadnější vyhledávání ji můžete mít uloženou na domovské stránce **Smart Hub**.



3. Místnosti

V hlavní obrazovce aplikace zvolte pole *Místnosti*.

- Pomocí šipek nahoru/dolů můžete vybírat místnosti.
- Tlačítkem OK vyberete místnost. Zobrazí se zařízení přiřazená k místnosti.
- Dalšími pohyby šipek (doprava/doleva) se pohybujete mezi jednotlivými zařízeními, přiřazenými k místnosti.
- Tlačítkem OK se zobrazí detailní ovládání pro vybrané zařízení a jejich stav.



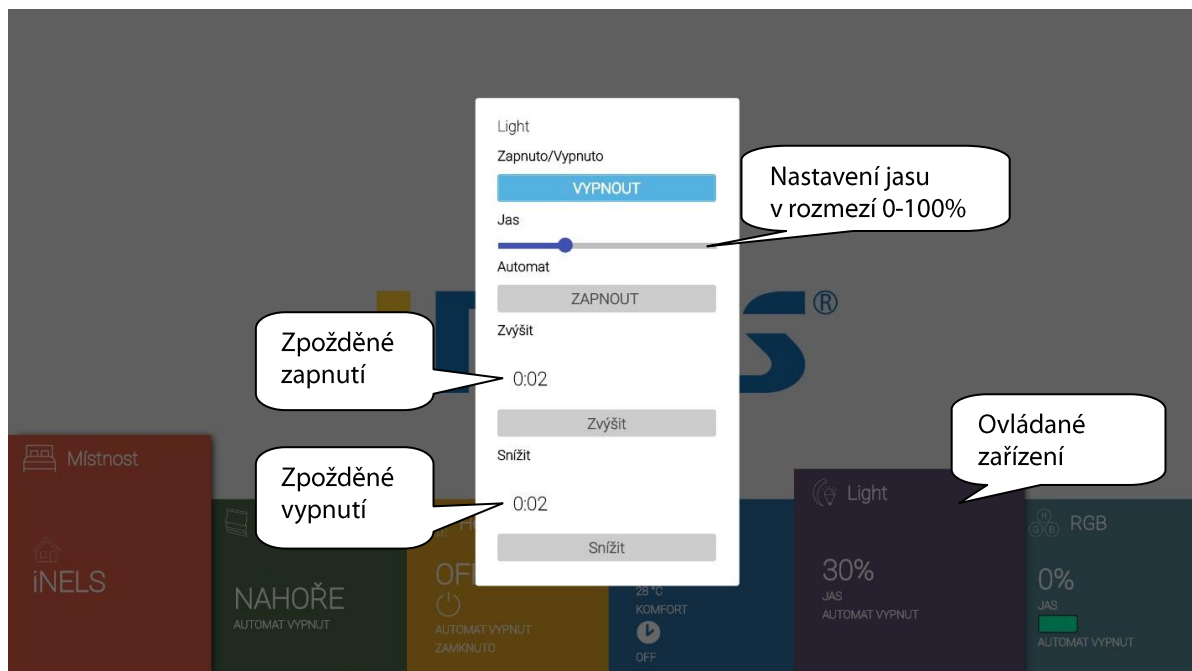
- **Ovládání stmívacích prvků**

Vhodné pro regulaci světelných zdrojů.

Ovládané zařízení můžete vypnout/zapnout.

Možnost nastavení:

- jas (po vypnutí a opětovném zapnutí se světlo rozsvítí na poslední nastavenou hodnotu)
- funkce Automat (zapne / vypne časový plán, který se nastavuje pomocí mobilní aplikace)
- zpožděné zapnutí / vypnutí (čas v rozsahu 2 sekundy až 30min. pro pozvolné rozsvěcení / zhasínání)



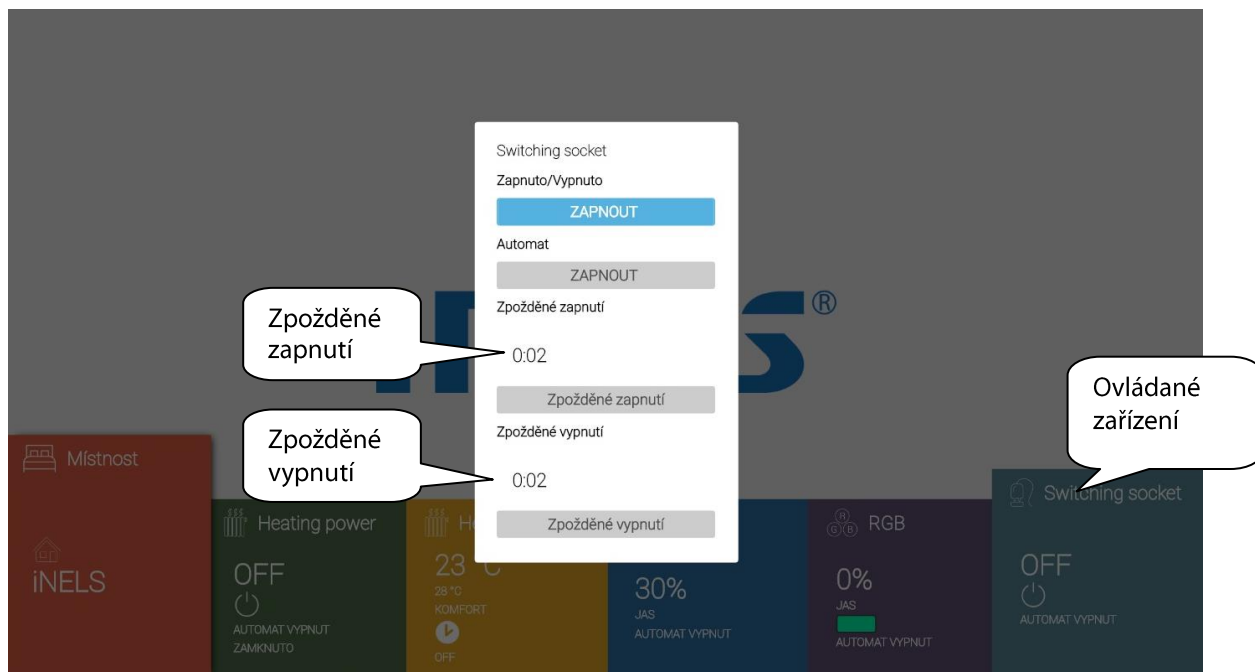
- **Ovládání spínacích prvků**

Slouží k ovládání spotřebičů, zásuvek nebo světel.

Ovládané zařízení můžete vypnout/zapnout.

Možnost nastavení:

- funkce Automat (zapne / vypne časový plán, který se nastavuje pomocí mobilní aplikace)
- zpožděného zapnutí / vypnutí (čas v rozsahu 2s-60min, za který se zařízení zapne/vypne)



- **Ovládání termohlavice**

Pouze pro termohlavice RFATV-1.

Možnost úpravy nastavení u termohlavice:

- nastavená teplota
- úroveň citlivosti funkce detekce okna
- doba nečinnosti funkce detekce okna



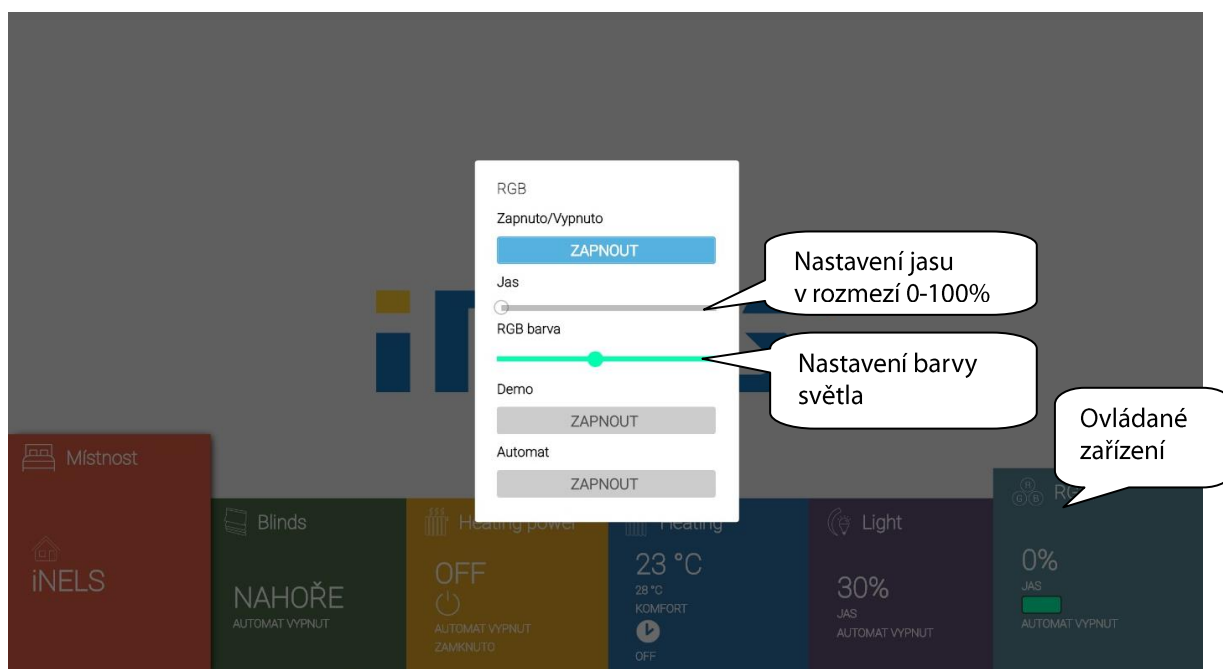
- **Ovládání RGB osvětlení**

Vhodné pro regulaci RGB světelných zdrojů s možností nastavení barvy světla.

Ovládané zařízení můžete vypnout/zapnout.

Možnost nastavení:

- Jas (po vypnutí a opětovném zapnutí se světlo rozsvítí na poslední nastavenou hodnotu)
- RGB barva (nastavení barvy světla)
- Demo (spuštění prolínání barevného světla ovládaného zařízení)
- funkce Automat (zapne / vypne časový plán, který se nastavuje pomocí mobilní aplikace)



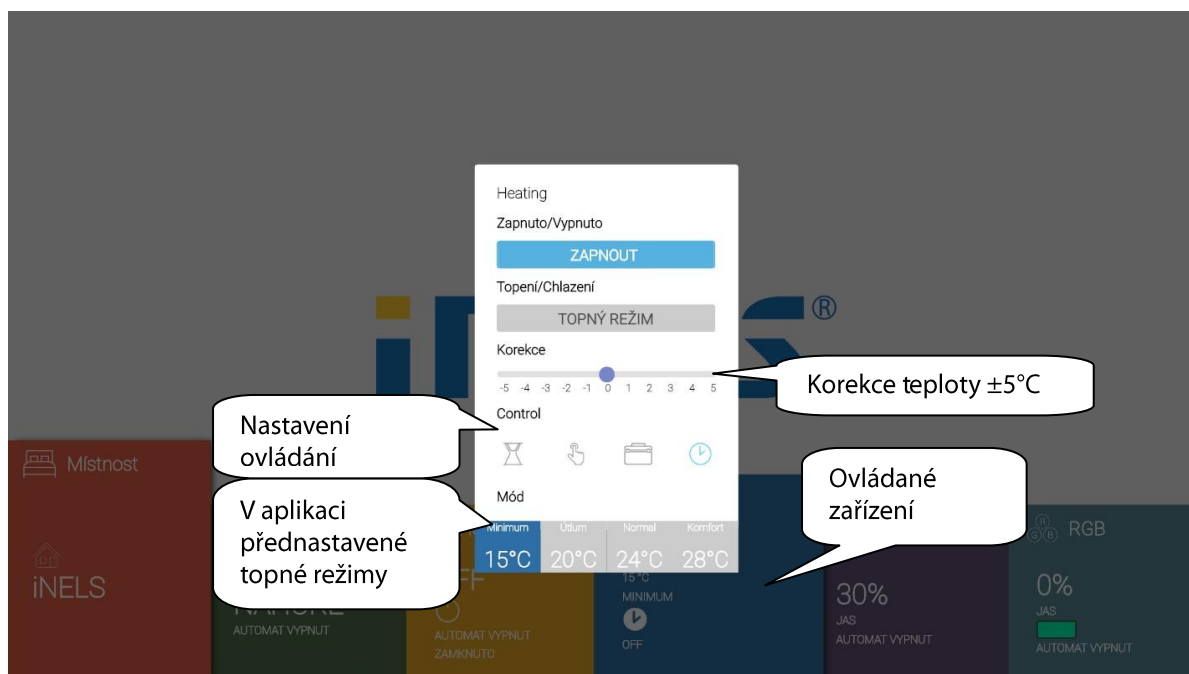
- **Regulace teploty**

Vhodné pro ovládání topných / chladících okruhů.

Ovládané zařízení můžete vypnout/zapnout.

Možnost nastavení:

- topného režimu (topí / chladí)
- korekce (v rozsahu $\pm 5^{\circ}\text{C}$, platí do další změny v nastaveném topném plánu)
- control
 - dočasné manuální ovládání (platí do další změny v nastaveném topném plánu)
 - manuální ovládání (trvale)
 - prázdninový režim
 - časový topný plán (nastaven v mobilní aplikaci)
- mód (přednastavená teplota, platí do další změny v nastaveném topném plánu)

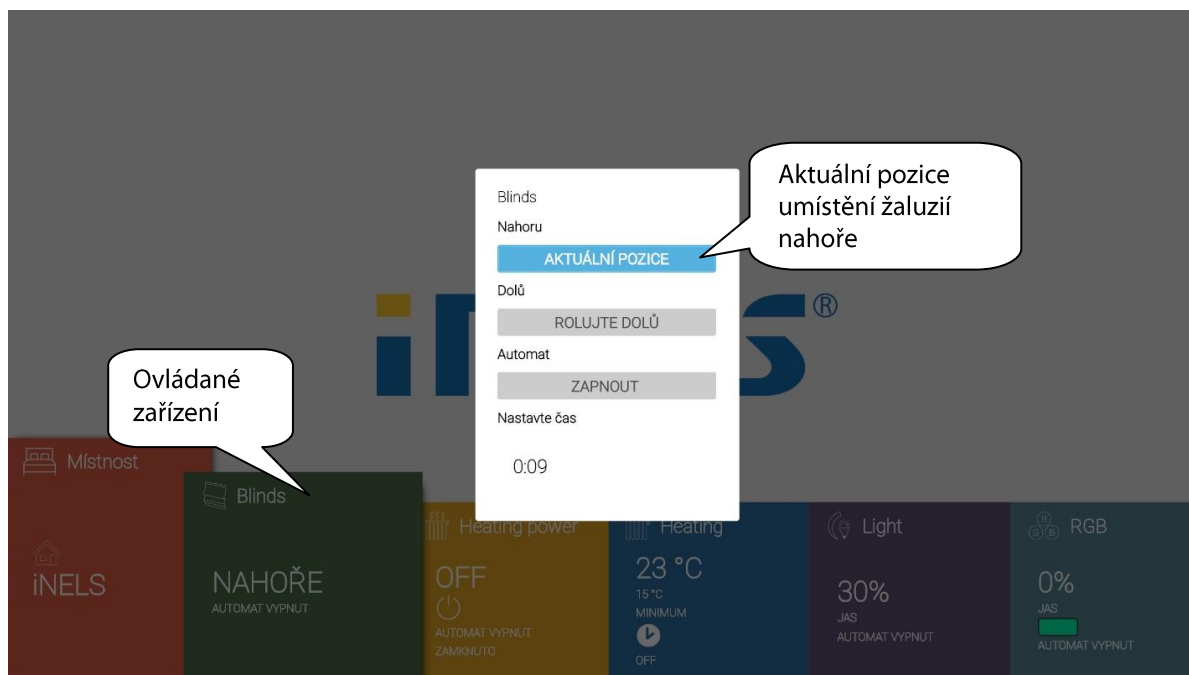


- **Ovládání žaluzií**

Vhodné pro ovládání garážových vrat, bran, žaluzií, markýz...

Možnost nastavení:

- pohyb žaluzií směrem nahoru / dolů
- funkce Automat (zapne / vypne časový plán, který se nastavuje pomocí mobilní aplikace)
- nastavení času (doby přejezdu rolet – max. 4 minuty)



4. Scény

V hlavní obrazovce aplikace zvolte pole *Scény*.
Scény nastavíte pomocí mobilní aplikace.
Pro spuštění navolené scény použijte tlačítko *OK*.

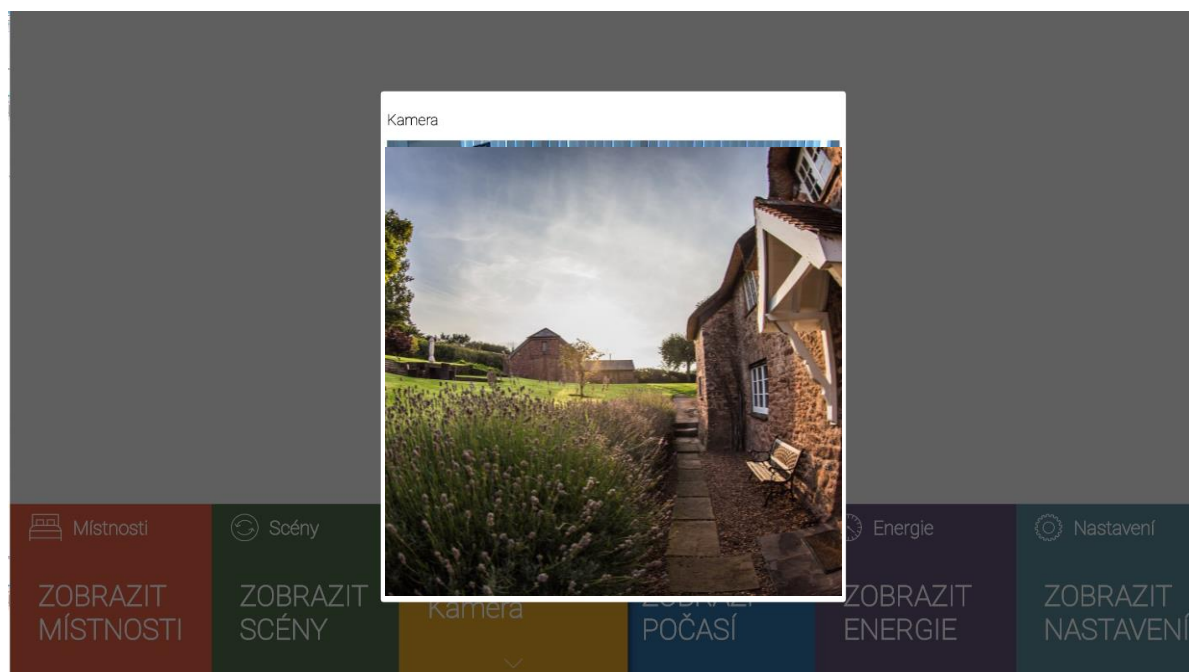


5. Kamery

V hlavní obrazovce aplikace zvolte pole *Kamery*.



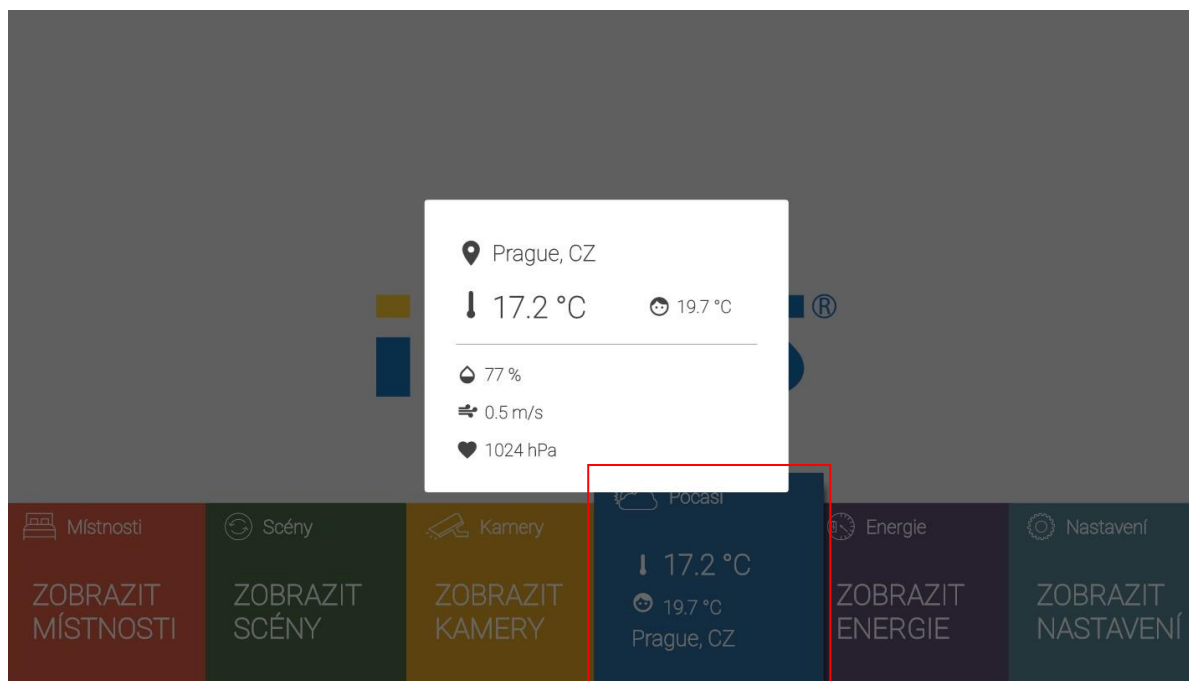
Tlačítkem *OK* zobrazíte vybranou kameru.



Tlačítkem *Return* kameru skryjete.

6. Počasí

V hlavní obrazovce aplikace zvolte pole *Počasí*.
Zobrazí přehled počasí nastaveného města.



Tlačítkem *OK* zobrazíte více informací k počasí.
Tlačítkem *Return* přehled skryjete.

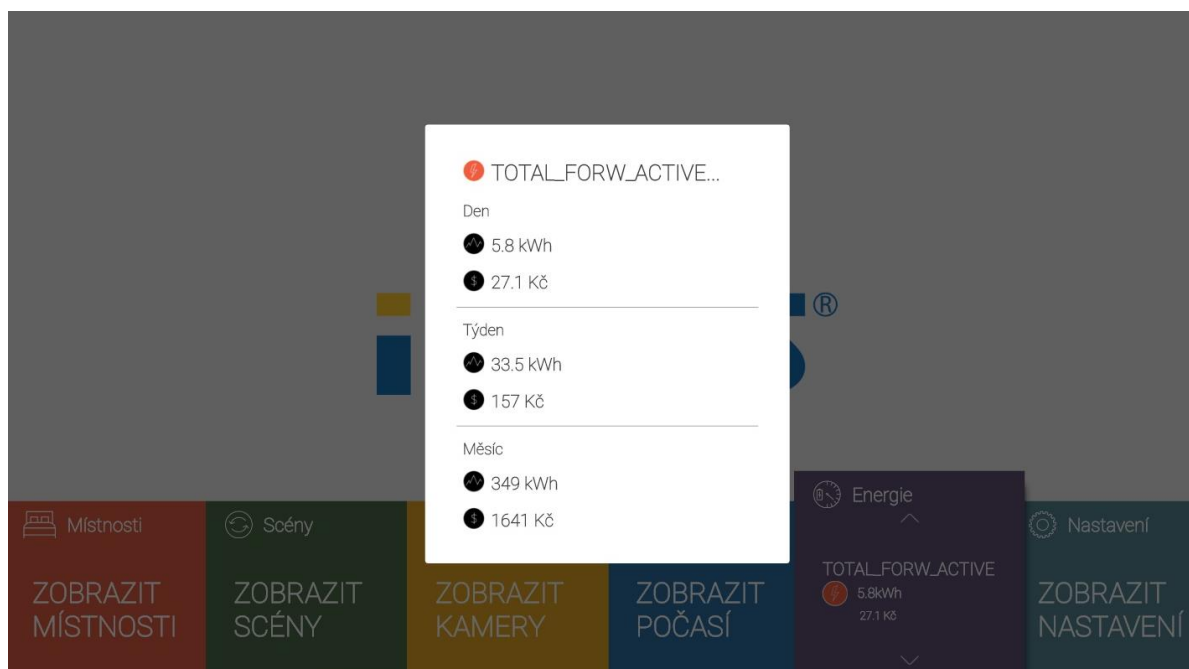
7. Energy

V hlavní obrazovce aplikace zvolte pole *Energy*.

Pomocí směrových šipek můžete procházet zobrazení připojených měřících čidel s aktuální denní spotřebou a cenou.



Tlačítkem *OK* zobrazíte přehled spotřeby a cena za aktuální den, týden a měsíc.



Tlačítkem *Return* přehled skryjete.

8. Pozadí aplikace

Defaultně je nastaveno pozadí iNELS.

V případě, že chcete změnit pozadí hlavní obrazovky, musíte v hlavní obrazovce aplikace vybrat v okně *Nastavení - Načíst obrázky*.

- Na USB Flash disku vytvořte složku s názvem „ihcsmtv_usb_images“ a vložte do ní obrázky, které chcete uložit jako pozadí do TV aplikace. Obrázky musí být pouze ve formátu .jpg nebo .png.
- Připojte USB Flash Disk s obrázky, které chcete nahrát do TV aplikace pro pozadí.
- Potvrzením tlačítka *OK* se obrázky nakopírují.



Pro zrušení vlastního pozadí vyberte pole *Smazat obrázky* a restartujte aplikaci, zobrazení pozadí se vrátí do defaultního nastavení.

Pro sledování právě probíhajícího TV pořadu v pozadí aplikace klikněte v nastavení na funkci *Enable PiP*. Pokud nebude mít TV vlastní televizní signál či jiný zobrazovací zdroj pro zobrazení pozadí (např. HDMI), pak bude při zapnutí funkce *Enable PiP* aplikace funkční, ale mírně zašedlá.