



Ovládání ústředny Visonic přes mobilní telefon

Zabezpečovací ústřednu Visonic lze monitorovat a ovládat z mobilního telefonu. Lze k tomu použít webový prohlížeč v telefonu, nebo také mobilní aplikaci.

Požadavky

- Ústřednu Visonic vybavenou systémovým GSM/GPRS komunikátorem nebo IP komunikátorem
- Při použití GPRS komunikace musí být na SIM kartě přednastaven datový balíček
- Pro ovládání lze použít webový prohlížeč v telefonu
 - nastavení webového prohlížeče (v PC nebo v telefonu) je popsáno na konci manuálu.

Nastavení ústředny

Na ústředně se musí nastavit následující položky (předpokládá se, že je ústředna po resetu)

- 04. Komunikátor – 2. GSM/GPRS/SMS
 - **GPRS přenos** - Zapnuto
 - **GPRS APN** - internet (O2 heslo pro přihlášení do internetu)
 - **Trans. Protokol** - UDP
- 04. Komunikátor – 3. Přenos na PCO
 - **Směrov. -> PCO** - Vše * Vše
 - **1 Typ přenosu** - GPRS/GSM
 - **IP adresa PCO 1** - 212.47.19.114
 - **Přenos. formát** - SIA nebo Contact ID
- 04. Komunikátor – 5. Kamera
 - Poznámka:** Tato sekce se nastavuje se, pouze pokud je v systému PIR s kamerou*
 - **Zasílání obrazu** - zde lze zadat až 4 emaily
 - **Obr. na požádání** - nastavit, za jakých podmínek lze vyžádat aktuální obraz
 - **Obr. ostat. popl.** - nastavit, zda obraz z kamery posílat i při poplachu na jiné zóně

***Poznámka:** Pokud je současně požadován přenos na PCO, musí se ještě nastavit následující položky*

- 04. Komunikátor – 3. Přenos na PCO
 - **2 Typ přenosu** - GPRS/GSM
 - **ID číslo PCO 2** - ID číslo přidělené z PCO (lze vkládat 0 i A)
 - **Tel. číslo PCO 2** - 495112233

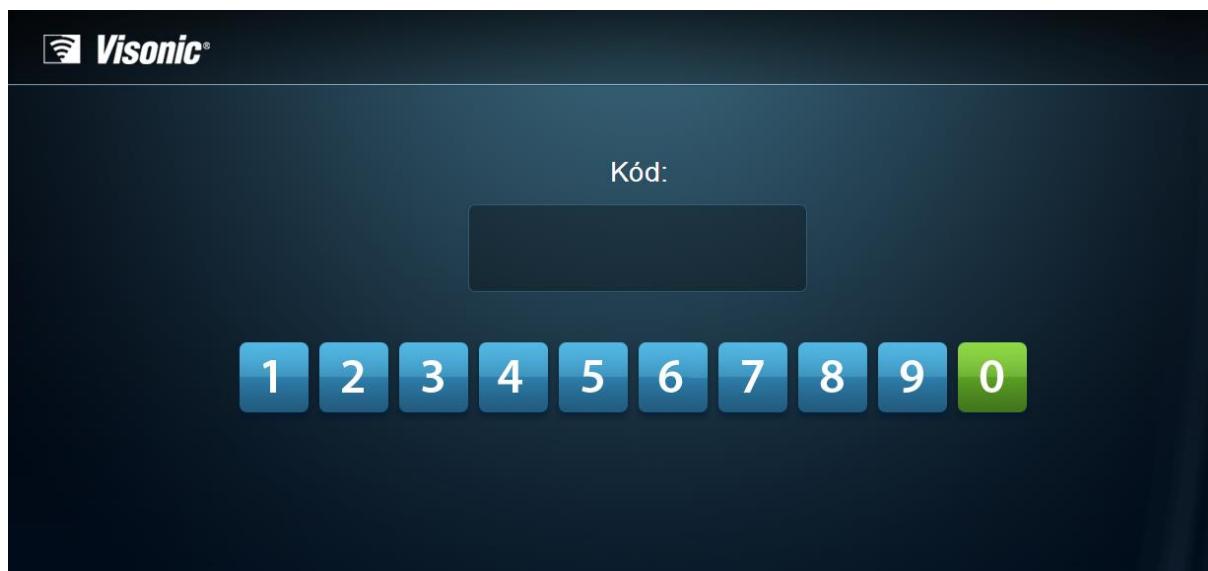


Tomkova 142 A, Hradec Králové
Tel.: 495 513 886, Fax: 495 513 882
Email: Tech@kelcom.cz

Ovládání a monitorování ústředny

Na každé ústředně PowerMaster je na zadní straně na štítku vytisknuto **Panel ID**. Toto číslo je také vytisknuto na štítku na krabici ústředny. **Panel ID** je použito jako jméno Vaší ústředny (lze ho změnit na supportu firmy Kelcom).

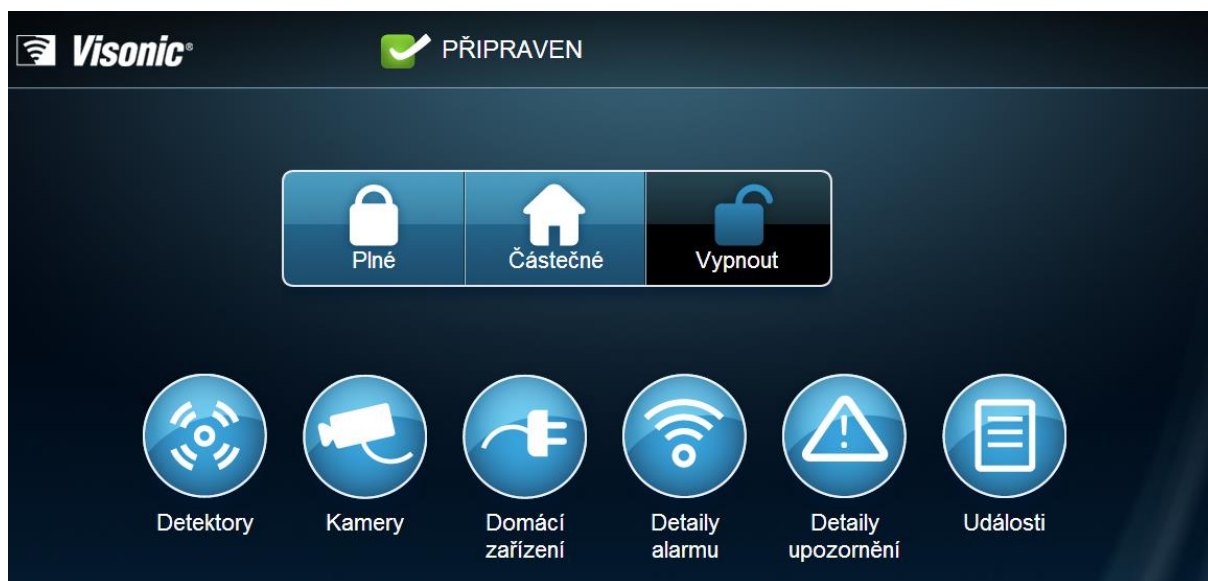
Například je **Panel ID = 0A36C0**. Do prohlížeče stačí zadat <http://visonic.kelcom.cz/0A36C0> a zobrazí se Vám přihlašovací obrazovka.



Poznámka: Pokud se zobrazí "**Ústředna není zaregistrována**" je zapotřebí obrátit se na supportu firmy Kelcom.

















Zadejte svůj přístupový kód naprogramovaný v zabezpečovací ústředně.


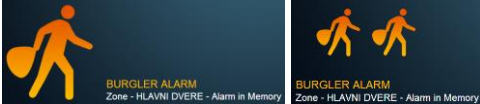




Zobrazí se okno, kde vidíte stav objektu a můžete ho i ovládat.



Tomkova 142 A, Hradec Králové
Tel.: 495 513 886, Fax: 495 513 882
Email: Tech@kelcom.cz

Vysvětlivky

Stavy	
 PŘIPRAVEN	Systém je připraven pro zapnutí
 PROGRAMOVÁNÍ	Systém se nachází v režimu programování
 VÝSTUPNÍ ZPOŽDĚNÍ	Běží výstupní zpoždění (doba pro odchod)
 PLNÉ	Plné zapnutí
 ČÁSTEČNÉ	Částečné zapnutí
 PAMĚŤ	Paměť poplachů
 TAMPER ALARM	Tamper poplach
 TAMPER OPEN	Tamper kontakt narušen
 NEPŘIPRAVEN	Systém není připraven (otevřená zóna)
 CONNECTING...	Připojování, není spojení s ústřednou
Akce	
 Plné	Plné zapnutí systém
 Částečné	Částečné zapnutí
 Vypnout	Vypnutí
Tlačítka	
 Detektory	Zobrazí informace o detektorech přihlášených do systému <ul style="list-style-type: none"> • Typ zóny • Jméno zóny • Stav zóny
 Kamery	Pokud je v systému PIR s kamerou, tak zde se nabídne a lze si zobrazit video
 Domácí zařízení	Funkce není implementována

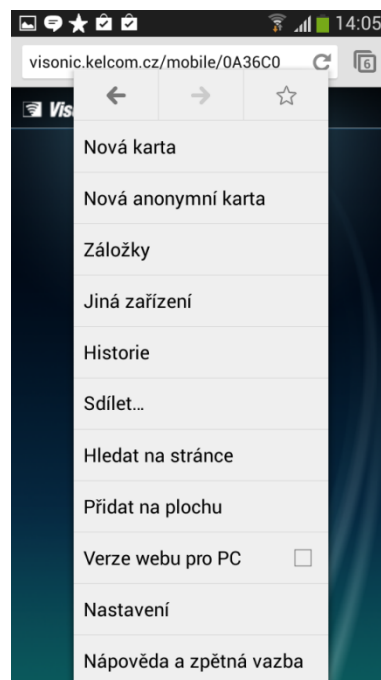
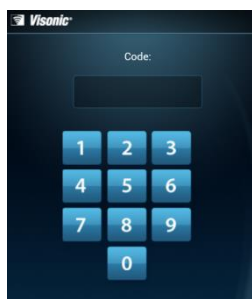
 <p>Detaily alarmu</p>	<p>Pokud v systému došlo k poplachu, tak zde se zobrazí</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jméno zóny v poplachu • Typ poplachu • Pokud došlo k poplachu na více zónách, rolováním se zobrazují všechny zóny v poplachu 									
 <p>Detaily upozornění</p>	<p>Zobrazí se aktuálně otevřené zóny v systému</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ zóny • Stav zóny • Číslo zóny 									
 <p>Události</p>	<p>Paměť událostí (obsahuje pouze události odeslané na server)</p> <table border="1"> <tr> <td>Klid - zpožděná zóna</td> <td>GARAZ</td> <td>2014-03-19 13:44:44</td> </tr> <tr> <td>Zrušení poplachu</td> <td>Uživatel 1</td> <td>2014-03-19 13:43:46</td> </tr> <tr> <td>Vypnuto</td> <td>Uživatel 1</td> <td>2014-03-19 13:43:45</td> </tr> </table>	Klid - zpožděná zóna	GARAZ	2014-03-19 13:44:44	Zrušení poplachu	Uživatel 1	2014-03-19 13:43:46	Vypnuto	Uživatel 1	2014-03-19 13:43:45
Klid - zpožděná zóna	GARAZ	2014-03-19 13:44:44								
Zrušení poplachu	Uživatel 1	2014-03-19 13:43:46								
Vypnuto	Uživatel 1	2014-03-19 13:43:45								
	<p>Odhlášení</p>									

Poznámky

- Pokud se systém zapíná tímto způsobem, nelze ho ihned vypnout – k vypnutí dojde až po uplynutí výstupního zpoždění tzn. až dojde k zapnutí systému
 - Není podporováno provádění více operací současně – nejdříve musí proběhnout jedna operace (např. zapnutí) a až je dokončena, lze použít jinou operaci (např. vypnutí)
- Stránka zobrazuje stav pouze **prvního** bloku (i když je systém rozdělen na bloky).
- Pokud je systém rozdělen na bloky, tak při operaci Zapnutí, dojde k současnému zapnutí všech bloků, které má uživatel (přístupový kód) přiřazen. Pokud je požadováno ovládání pouze jednoho bloku, tak v systému musí být naprogramováno pro jednoho uživatele více přístupových kódů s přiřazenými různými bloky
 - např. první číslo slouží pro určení bloku, který bude ovládán a zbývající 3 čísla je přístup. kód
 - kód 0754 má přiřazen bloky 1,2
 - kód 1754 má přiřazen blok 1
 - kód 2754 má přiřazen blok 1

Vytvoření zástupce EZS v telefonu Android

1. Spustíte prohlížeče Chrome
2. Zadejte adresu EZS ústředny – např. <http://visonic.kelcom.cz/OA36C0/>. Po vložení přihlašovacího okna stiskněte tlačítko **Menu** (vlevo dole). Zobrazí se nabídka, v ní klikněte na tlačítko **Přidat na plochu**.
3. Zadejte název EZS a stiskněte tlačítko **Přidat**
4. Na ploše se vytvoří odkaz na EZS ústřednu.
5. Po jeho spuštění se přímo zobrazí přístupová stránka PowerManage



6. Nyní lze ústřednu ovládat

