

SMS notifikácia

Služi na odosielanie SMS, alebo emailu pri vzniku prípadne zániku alarmového stavu.

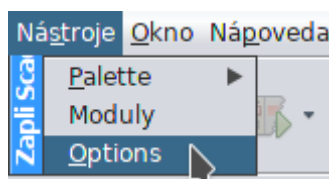


SMS notifikácia je dostupná iba v prípade ak je dostupná SMS brána.



Aby bola dostupná E-mail notifikácia, musí mať Scada server nakonfigurovaný prístup na mailový server.

Konfigurácia užívateľov



V hornom menu **Nástroje** vyberte položku **Options**

V zobrazenom okne prejdite na záložku SMS. **Pozor zmeny sa uložia iba ak ste prihlásený ako administrátor!**

Meno a priezvisko	Zapnuté
Jožko Ferko	Áno

Meno a priezvisko:

Telefónne číslo:

Email:

Zapnúť generovanie: ☒ Generovať ukončenie alarmu: ☐

Totožný novovzniknutý alarm, neposlať: hod. min. od predošlého odoslaného

Pondelok Utorok Streda Štvrtok Piatok Sobota Nedeľa

Neodoslať v čase:

Hodina od:	Minúta od:	Hodina do:	Minúta do:
0	0	8	0
18	0	23	59

Export... Import... OK Apply Zrušiť Nápoveda

Konfigurácia odosielania SMS/Email

- Ak zadáte telefónne číslo generuje sa SMS (**telefónne číslo je vo formáte 42190XXXXXXX bez medzier a bez úvodného plus**)
- Ak zadáte email generuje sa email

Konfigurácia filtrov a výnimiek

Generovať SMS/Email pri ukončení alarmu

Pri označení sa generuje SMS/Email aj pri ukončení alarmu

Filter odosielania opakovaného alarmu

Nastavenie umožňuje filtrovať odoslanie SMS/Emailu pre opakujúci sa alarm. V nastavenom časovom okne sa opakovaný alarm neodošle.

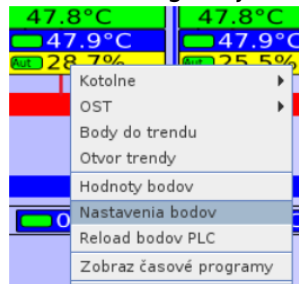
Filter odosielania pre dni v týždni

Umožňuje nastavenie časového okna pre deň v týždni počas, ktorého sa SMS/Email neodošle

Konfigurácia alarmov

Pozor zmeny sa uložia iba ak ste prihlásený a máte oprávnenie na zmenu nastavenia bodov!

Na technologickej schéme na aktívnom prvku cez pravé tlačítko vyberte **Nastavenia bodov**



Vyberte merací bod, na ktorom chcete zmeniť nastavenie notifikácie a v pravej časti prejdite na riadok ID užívateľov kam poslať SMS a stlačte tlačidlo “...” na konci riadku

Point editor

Označený bod: KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_ChlaDe_Prio_II_poruch_HL2

Bod	Rev.	Min.	Max.	Bac.	Hodnota	PLC
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_Sumarn_poruch_DC					0.00	AS01'DC'DCER
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_priest_Hlavny_vchod					27.12	AS01'DC'T1106C
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_vody_DC_M19_privod					24.04	AS01'DC'T1122
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_vody_DC_M19_spiatocka					23.62	AS01'DC'T1123
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_vody_DC_M20_privod					23.12	AS01'DC'T1124
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_vody_DC_M20_spiatocka					24.76	AS01'DC'T1125
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_vzduch_Vonkaj_sever					27.74	AS01'DC'35
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_T_zadach_v_miest_DC					15.00	AS01'DC'T2DC
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_TL_reset_DT3					0.00	AS01'DC'12
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_TL_reset_DT3_sw					0.00	AS01'DC'8
KFL_HC_RS1_DT3_Dverne_clony_Tvonka_zapnut_DC					8.00	AS01'DC'TzVonDC
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_Automa_fase_porucha					1.00	AS01'MBT'Poruchy'27
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_ChlaDe_Prio_I					1.00	AS01'MBT'Poruchy'19
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_ChlaDe_Prio_II					1.00	AS01'MBT'Poruchy'20
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_Diesel_chod					0.00	AS01'MBT'Poruchy'3
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_Diesel_porucha					1.00	AS01'MBT'Poruchy'4
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_Diesel_rezim					1.00	AS01'MBT'Poruchy'85
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_ELA_rozhla_Porucha					1.00	AS01'MBT'Poruchy'9
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_EZ5_Techni_porucha					1.00	AS01'MBT'Poruchy'8
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_Automa_fase_poruch_HL19					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL19
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_CBS_bateri_chod_HL12					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL12
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_CBS_poruch_HL10					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL10
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_CBS_pripa_HL11					1.00	AS01'MBT'Poruchy'HL11
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_ChlaDe_Prio_I_poruch_HL1					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL1
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_ChlaDe_Prio_II_poruch_HL2					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL2
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_EZ5_Techni_poruch_HL7					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL7
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_Diesel_chod_HL7					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL8
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_Diesel_poruch_HL8					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL9
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_EZ5_poruch_HL9					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL26
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_HL26					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL27
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_HL27					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL28
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_HL28					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL29
KFL_HC_RS1_DT3_Informacny_panel_MBT_Poruchy_MBT_MBT_HL29					0.00	AS01'MBT'Poruchy'HL29

Generuj mp3 Počet vizualizovaných bodov: 680

Servis OST: ☐

Dôvod Servisu: Bez popisu Stlať enter pre uloženie

Ost alarm text: Stlať enter pre uloženie

OK Zrušiť

Hodnota min alarmu 1.0

Zapni max. alarm ☒

Hodnota max alarmu 0.0

Zapni bacnet alarm ☒

Text Alarmu null

Prepočet

Neguj binárnu hodnotu na vstupe do ☐

Posun hodnoty na vstupe do scada : 0.0

Matematická funkcia A Vypnutá

Vstupná hodnota funkcie A 0.0

Matematická funkcia B Vypnutá

Vstupná hodnota funkcie A B 0.0

Matematická funkcia C Vypnutá

Vstupná hodnota funkcie A C 0.0

A/D prevodník

Funkcia algoritmu A/D prevodníka Vypnutá

Prevod bitov A/D prevodníka - min p 0

Prevod bitov A/D prevodníka - max i 32767

Prevod bitov A/D prevodníka - min r 0.0

Prevod bitov A/D prevodníka - max i 100.0

Eventy

Generuj event pri zmene hodnoty ☐

Bacnet

Nastav Bacnet COV increment, musí 0.0

Zapni čítanie bodu ☒

SMS/email

ID užívateľov kam poslať SMS 1591711467464

Text odoslanej SMS null

Ostatné

Simuluj hodnotu na vstupe do SCADA 0.0

Uložiť zmeny konfigurácie bodov

Otvorí sa editor užívateľov, označte/odznačte užívateľov a stlačte OK:

- ID užívateľov kam poslať SMS

☒ Pavol Peťko

OK Reset to Default Cancel



Riadok ID užívateľov kam poslať SMS obsahuje jedinečný identifikátor zvolených užívateľov, ten je možné kopírovať ako text a vložiť do nastavenia iného meracieho bodu bez potreby otvárať editor

užívateľov.

Aby sa aktivoval systém notifikácií, je potrebné aby alarm vyhodnocoval priamo Scada server, preto je potrebné aktivovať minimálny, alebo maximálny alarm

- Min. alarm sa generuje ak je aktuálna hodnota bodu nižšia ako nastavená min. hodnota
- Max. alarm sa generuje ak je aktuálna hodnota bodu vyššia ako nastavená max. hodnota

Uloženie nastavení

Zmeny uložíte pravým dolným tlačidlom **Uložiť zmeny konfigurácie bodov**

Permanentný odkaz:

https://wiki.apli.sk/doku.php?id=sk:zapli:kfl_tvrdosin:sms2

