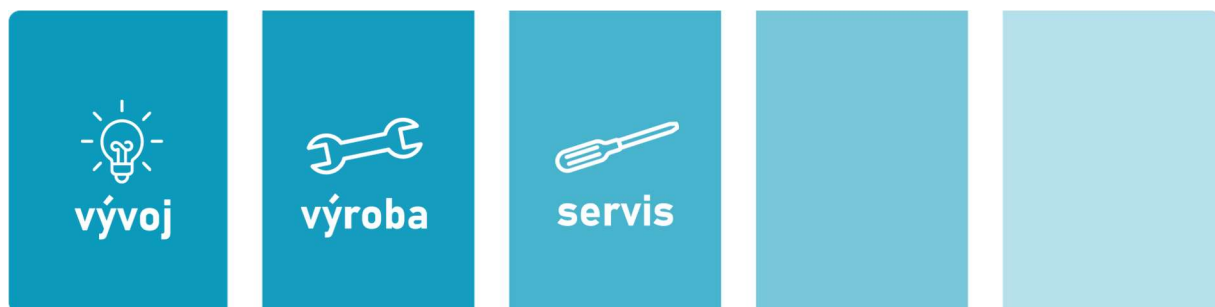




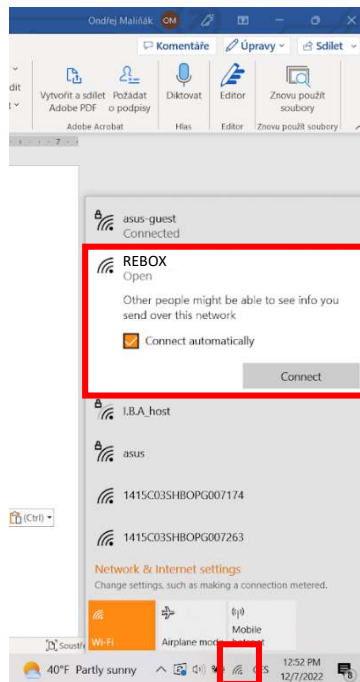
PŘIPOJENÍ REBOXU NA WIFI A AKTIVACE REBOXU NA PORTÁLU

VERZE PROTOKOLU: 3

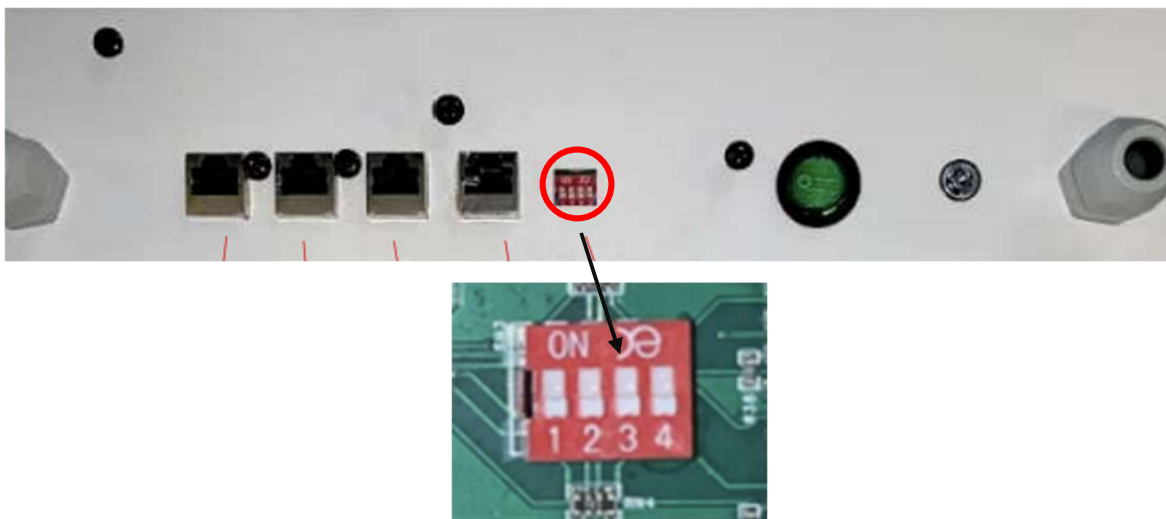


PŘIPOJENÍ REBOXU NA WIFI

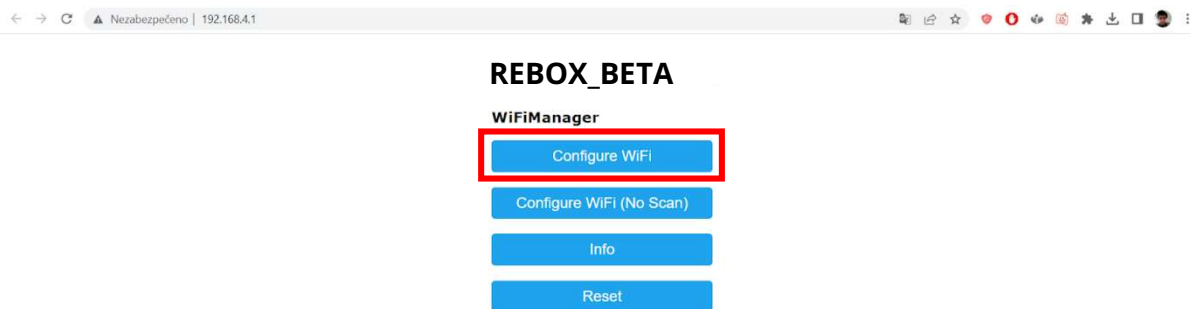
- Po fyzickém připojení Reboxu k bateriovému úložišti si otevřete nastavení WiFi a připojte se k „REBOX...“. (může být pojmenováno i OPTIBOX...“)



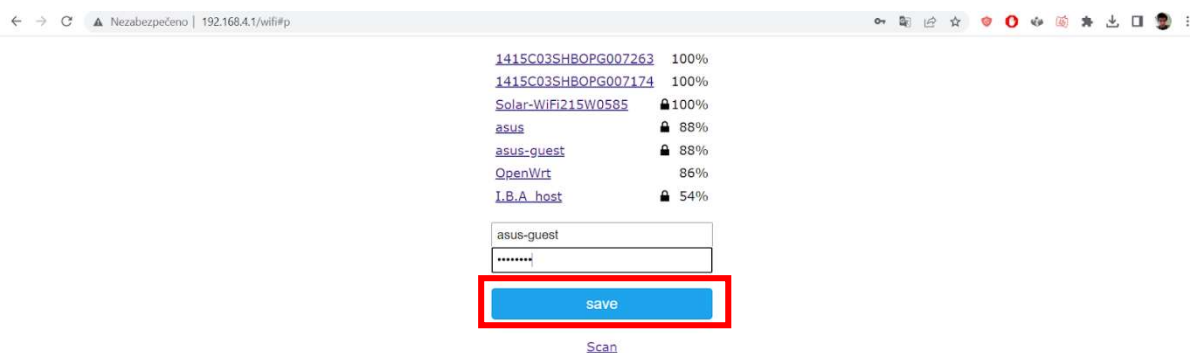
- POKUD NEMŮŽETE NAJÍT REBOX V DOSTUPNÝCH WI-FI, PŘEPNĚTE DIP SWITCH Č. 1 (viz obrázek níže) DO POLOHY 1 PO DOBU 2 MINUT. POTÉ JEJ PŘEPNĚTE ZPĚT DO POLOHY 0 A REBOX SE OBJEVÍ V DOSTUPNÝCH WIFI.



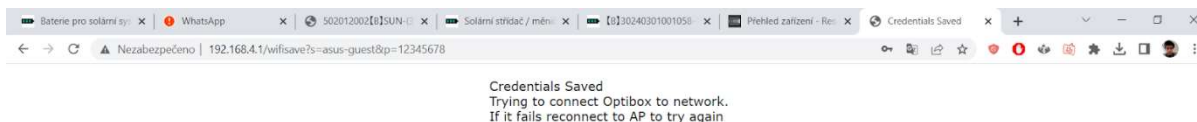
2. Automaticky se Vám otevře prohlížeč ke konfiguraci WiFi. Klikněte na „Configure WiFi“.
Pokud se Vám prohlížeč automaticky neotevře, zadejte do prohlížeče adresu **192.168.4.1**



3. Ze seznamu vyberte Vaši domácí WiFi, zadejte heslo a klikněte na „save“.



4. Po kliknutí na tlačítko „save“ se Vám ukáže zpráva, že údaje byly v pořádku uloženy (Credentials Saved). Nyní se může přepojit na domácí Wifi.



AKTIVACE REBOXU V PORTÁLU

5. Přejděte na stránku *portal.resacs.eu* a v horní nabídce rozbalte záložku na „zařízení“ (1). Poté klikněte na „zařízení“.

portal.resacs.eu/cs/devices/activated

resacs **zařízení** uživatelé nastavení logy andrej.malinak@resacs.cz

Přehled zařízení

zařízení k aktivaci fronta dat ke zpracování

| Číslo zařízení | Název | Uživatel | Status | Poslední aktivita |
|----------------|-------|----------|--------|---------------------|
| SN00010 | Rebox | | OK | 07.12.2022 11:58:52 |
| SN00004 | Rebox | | OK | 07.12.2022 10:41:41 |
| SN000006 | Rebox | | OK | 20.11.2022 22:56:48 |
| SN000000 | Rebox | | OK | 03.11.2022 00:43:18 |
| SN000003 | Rebox | | OK | 03.12.2022 00:41:56 |
| SN000002 | Rebox | | OK | 25.10.2022 22:39:22 |
| SN000001 | Rebox | | OK | 29.11.2022 20:10:52 |

15 počet řádků na stránce 1 - 7 z 7 záznamů

7. Podle SN Reboxu najděte v prvním sloupci **Číslo zařízení** Váš nainstalovaný Rebox.

portal.resacs.eu/cs/devices/activated

resacs **zařízení** uživatelé nastavení logy andrej.malinak@resacs.cz

Přehled zařízení

zařízení k aktivaci fronta dat ke zpracování

| Číslo zařízení | Název | Uživatel | Status | Poslední aktivita |
|----------------|-------|----------|--------|---------------------|
| SN000009 | Rebox | | OK | 07.12.2022 12:04:25 |
| SN00010 | Rebox | | OK | 07.12.2022 11:59:54 |
| SN00004 | Rebox | | OK | 07.12.2022 10:41:41 |
| SN000006 | Rebox | | OK | 20.11.2022 22:56:48 |
| SN000000 | Rebox | | OK | 03.11.2022 00:43:18 |
| SN000003 | Rebox | | OK | 03.12.2022 00:41:56 |
| SN000002 | Rebox | | OK | 25.10.2022 22:39:22 |
| SN000001 | Rebox | | OK | 29.11.2022 20:10:52 |

15 počet řádků na stránce 1 - 8 z 8 záznamů

© 2022 - Resacs s.r.o. v. 1.0.0.0 P ochrana osobních údajů kontakt

Type here to search 39°F Mostly cloudy 12:04 PM 12/7/2022

8. Počkejte 1-5 minut, poté aktualizujte stránku a uvidíte údaje o Reboxu.

Detail zařízení

Zařízení

SN000071

Status

OK

Poslední aktivita

24.10.2023 15:13:21

Verze

firmware: 0.0.5_7

Aktivace

aktivováno

Uživatel

aktivace 05.10.2023 13:19:46

Skupina

nezařazeno

NAMĚŘENÁ DATA VZDÁLENÉ OVLÁDÁNÍ INSTALACE

Teplota BMS

od počátku za posledních 24 hod.
 min. 21,4 °C min. 14,7 °C
 akt. 27,5 °C akt. 27,5 °C
 max. 35,7 °C max. 33,6 °C

Teplota článků

od počátku za posledních 24 hod.
 min. 12,6 °C min. 13,4 °C
 akt. 18,6 °C akt. 18,6 °C
 max. 20,7 °C max. 22,7 °C

Zbývající kapacita baterie

83 %

stav baterie za posledních 24 hod.



Proud baterie BMS

7,140 A

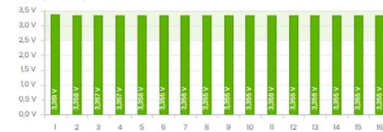
Celkové napětí baterie

53,690 V

Napětí článků

min. 2,663 V max. 3,443 V 0,006 V

napětí jednotlivých článků



Stav tepelné pojistky

v pořádku

Stav protipožární ochrany

v pořádku

Stav tlačítka on/off

zapnuto

Výstražné zprávy

24.10.2023 15:10:20
 16386 - Komunikace se střídačem OK
 24.10.2023 15:08:12
 16386 - Komunikace se střídačem OK
 24.10.2023 15:06:04
 16386 - Komunikace se střídačem OK
 * zobrazují se poslední 3 záznamy

resetovat zobrazení počátečních dat