



Kompletní verzi návodu naleznete na:
<https://pockethome.cz/cj39>

1. Stáhnutí aplikace

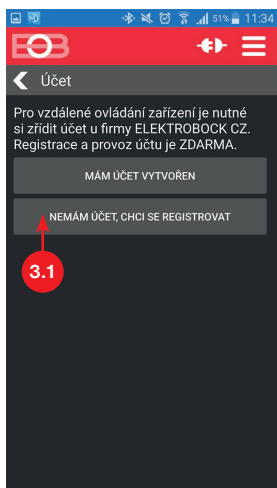


- 1.1 Vyhledejte a nainstalujte aplikaci **EOB-PocketHome**



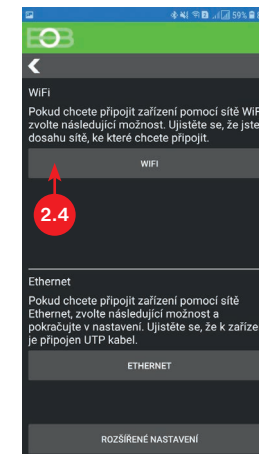
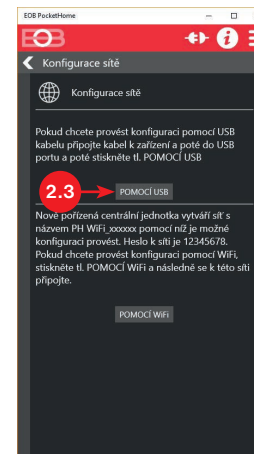
3. Vytvoření uživatelského účtu

- 3.1 Vyberte možnost **Nemám účet, chci se registrovat**.
- 3.2 Vyplňte požadované informace a klikněte na **Registrovat se**.
- 3.3 Bude Vám zaslán potvrzovací e-mail. Pro dokončení registrace klikněte na potvrzovací odkaz v e-mailu. Pokud e-mail do 5-ti minut neobdržíte, zkontrolujte složku nevyžádané pošty.

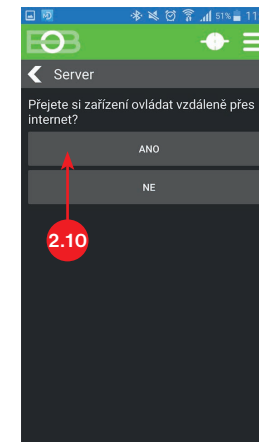
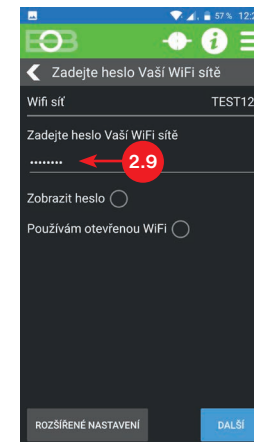
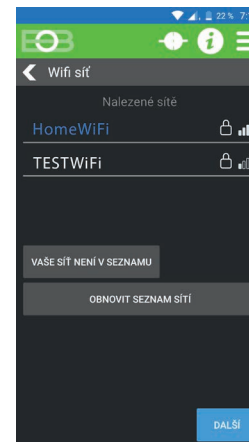
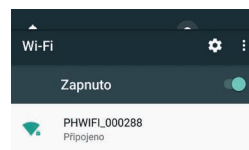


2. Nastavení jednotky

- 2.1 Spusťte aplikaci **EOB-PocketHome** a odsouhlaste potřebná oprávnění.
- 2.2 Klikněte na **zakoupil jsem nové zařízení a chci jej zprovoznit**.
- 2.3 Zvolte konfiguraci sítě **pomocí WiFi**.
- 2.4 Vyberte způsob připojení centrální jednotky k internetu (**WiFi**).
- 2.5 Po vyzvání přejděte do WiFi nastavení ve Vašem mobilním telefonu.
- 2.6 Vyhledejte síť s názvem **PHWIFI_xxxxxx** a připojte se k ní (výchozí heslo: "12345678").
- 2.7 Vraťte se zpět do aplikace a potvrďte hlášení.
- 2.8 V aplikaci vyhledejte dostupné WiFi sítě a zvolte Vaši domácí síť.
- 2.9 Zadejte heslo od zvolené sítě.
- 2.10 Na dotaz, zda chcete zařízení ovládat vzdáleně přes internet zvolte **ANO**.



- 2.11 Dále pokračujte vytvořením uživatelského účtu.



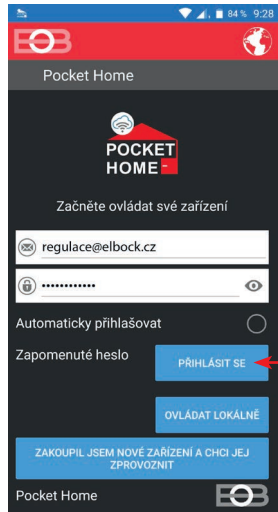
Na některých zařízeních může být nutné potvrdit, že chcete zůstat připojeni k dané WiFi síti i když není dostupné internetové připojení.



Pro více informací a instruktážní videa navštivte YouTube kanál firmy ELEKTROBOCK:
<https://pockethome.cz/youtube>

4. Přihlášení k zařízení

4.1 Po úspěšném nastavení jednotky a vytvoření uživatelského účtu se přihlaste do aplikace.



	POWER	Svíti při připojení napájení Bliká při provozu ze záložní baterie
	ERROR	Svíti při chybě OpenTherm komunikace Bliká 0,5 s při chybě RF komunikace Bliká 1,0 s při nespárovaném prvku v systému
	TRANSMIT	Svíti při RF komunikaci Bliká při komunikaci
	PC CONNECT	Svíti při připojení k PC
	CODING	V systému je nespárovaný prvek
	HEATING	Svíti při požadavku na vytápění Krátce bliká v Letním režimu
	NET CONFIG.	Bliká, pokud nebylo provedeno síťové nastavení Svíti při konfiguraci sítě
	NET ON-LINE	Svíti v režimu SERVER 3,5s svítí 0,5s zhasnuta v režimu LOCAL IP 0,5s svítí 3,5s zhasnuta v režimu AP Bliká při chybě WiFi
	ERROR GSM*	Bliká v případě chyby SIM karty Bliká po 2s při nutnosti vložit SIM kartu
	GSM*	Bliká při náběhu GSM Svíti při odeslání SMS

- 1 RF anténa
- 2 Konektor pro připojení externího teplotního čidla
- 3 USB konektor
- 4 ETHERNET konektor
- 5 Tlačítko reset
- 6 Tlačítko LOCAL IP
- 7 GSM anténa*
- 8 PWR napájecí konektor 5 V DC / 1,5 A

Funkce tlačítek na zadní straně centrální jednotky:



- a) Krátký stisk tlačítka R (5) - restart centrální jednotky.
- b) Střední stisk tlačítka LOCAL IP (6) (4 až 10 sec.) - přepnutí centrální jednotky do lokálního režimu. V tomto režimu je možné jednotku ovládat v rámci Vaší vnitřní sítě. Opětovným středním stiskem tlačítka LOCAL IP (6) přepnete jednotku zpět do režimu SERVER (pokud byla dříve jednotka nastavena).
- c) Dlouhý stisk tlačítka LOCAL IP (6) (> 10 sec.) - reset nastavení WiFi, centrální jednotka se přepne zpět do režimu přístupového bodu AP. LED GSM signálu 3x bliknou.
- d) Držení tlačítka LOCAL IP (6) a současné krátké stisknutí tlačítka R (5) - obnovení továrního nastavení centrální jednotky. LED GSM signálu se postupně rozsvítí. Tímto krokem přijdete o veškerá nastavení!
- e) Stisknutí tlačítka R (5) v úsporném režimu centrální jednotky (odpojený napájecí adaptér) - uvedení centrální jednotky do neaktivního stavu. V tomto režimu nesvítí zelená LED POWER a je možné vložit SIM kartu.

Technické parametry PH-CJ39 WiFi

Napájení	5 V (ADO5-JACK součástí balení)
Typ RF komunikace	obousměrná
Frekvence RF	433,92 MHz
RF vysílací výkon	<10 mW
Dosah RF	až 300 m (volná plocha), 35 m (zástavba)
GSM modul*	Ano
Typ GSM modulu*	4-pásmový 2G (pouze GSM)
WiFi modul	Ano
Ethernet modul	Ano
Radiový protokol	802.11 b/g/n (WiFi)
Rádiová frekvence	2.4 GHz ~ 2.5 GHz
Vysílací výkon	14 dBm
Zálohovací baterie	Ano (Li-Pol 3,8 V / 700 mAh součástí balení)
Stupeň krytí	IP20
Pracovní podmínky	T = 0 ~ 40 °C; RH = <90%, nekondenzující
Rozměry (V x Š x H)	25 x 132 x 83 mm (bez antény)

Na výrobek se vztahuje záruka 2 roky od data nákupu. V případě záručního a pozáručního servisu zašlete výrobek na adresu výrobce společně s kopií dokladu o koupi.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK MTF s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení PH-CJ39 WiFi a PH-CJ39 WiFi-GST je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.elbock.cz



+420 607 087 605



regulace@elbock.cz



<https://pockethome.cz/>



ELEKTROBOCK

MADE IN CZECH REPUBLIC

www.elbock.cz

ELEKTROBOCK MTF s.r.o.

Blanenská 1763

Kuřim 664 34

Tel./fax: +420 541 230 216

Technická podpora*:

Mobil: +420 607 087 605



*Technická podpora je dostupná v pracovní dny od 7:00 h do 14:00 h.

*dostupné pouze u varianty PH-CJ39 WiFi-GST