



Příslušenství k systému PocketHome®
Obousměrná komunikace s možností synchronizace z CJ
Možnost nastavení všech konstant centrální jednotky
Možnost aktivace prvků přímo z PC
Jednoduché nastavení teplotních programů
Aktuální informace o jednotlivých zařízení
Nové prvky softwaru pro rychlé ovládání
Grafická část pro vytvoření/vložení půdorysu objektu
Možnost ovládání přes síť Internet



návod k obsluze PH-PC-SW verze 2.30

POŽADAVKY K POUŽITÍ SW POCKETHOME®

- knihovna .NET framework verze 2.0 a vyšší
- datový kabel (miniUSB, je součástí balení PH-CJ37)
- drivery pro usb port (součástí CD)
- Pozn.: testováno na Windows XP, Windows 7, 8

POPIS PH-PC-SW

Software (SW) pro PC slouží pro usnadnění programování systému PocketHome[®], nastavení konstant, programů, pro rychlou a vizuální kontrolu nad všemi prvky systému. Umožňuje zobrazení teplotních grafů a aktuálních stavů jednotlivých prvků systému a jejich případnou korekci.

Umožňuje i dálkovou správu systému přes internet (při použití Ethernet/Wifi modulu).

POZOR: pro komunikaci přes PC je nutné v CJ nastavit CONST23 na A (ano)!

POSTUP INSTALACE PH-PC-SW

- spusťte instalační program program PocketHome2Setup.msi
- instalační program Vás postupně navede na místo uložení, vyberte adresář a pokračujte tl.NEXT (všechna nastavení se během práce s programem budou ukládat do vytvořené složky!)

PocketHome 2	PocketHome 2
Welcome to the PocketHome 2 Setup Wizard	Select Installation Folder
The installer will guide you through the steps required to install PocketHome 2 on your computer.	The installer will install PocketHome 2 to the following folder.
	To install in this folder, click "Next". To install to a different folder, enter it below or click "Browse".
	Eolder:
	C:\Program Files\ELEKTRUBUCK C2 s.r.o\PocketHome 2\ Browse I
	Disk Cost
WARNING: This computer program is protected by copyright law and international treaties. Unauthorized duplication or distribution of this program, or any portion of it, may result in severe civil	Install PocketHome 2 for yourself, or for anyone who uses this computer:
or criminal penalties, and will be prosecuted to the maximum extent possible under the law.	@ Everyone
	C Just me
Cancel <back next=""></back>	Cancel KBack Next >
PocketHome 2	PocketHome 2
Confirm Installation	Installation Complete
The installer is ready to install PocketHome 2 on your computer.	PocketHome 2 has been successfully installed.
Click "Next" to start the installation.	Click "Close" to exit.
	Please use Windows Update to check for any critical updates to the .NET Framework.
Cancel < Back Next >	Cancel KBack. Close

- po skončení instalace dojde k automatickému vytvoření zástupce programu na ploše.



UPGRADE NA VYŠŠÍ VERZI PH-PC-SW

- před provedením upgrade se ujistěte zda firmware Vaší centrální jednotky je možné ovládat novou verzí softwaru!
- pro zachování nastavených teplotních programů uložte soubor PH-PRG.txt na volné místo na disku (tento soubor se nachází na C:\Documents and Settings\ Admin\Data aplikací\ELEKTROBOCK CZ s.r.o \PocketHome2)
- stáhněte novou verzi z www.elbock.cz a rozbalte a spusťte instalační soubor PocketHome2Setup.msi
- po ukončení instalace vložte Váš uložený soubor PH-PRG.txt zpět do C:\Documents and Settings\ Admin\Data aplikací\ ELEKTROBOCK CZ s.r.o \PocketHome2)

OVLÁDACÍ PRVKY SOFTWARU

- pro úvodní seznámení se softwarem není nutné připojovat centrální jednotku
- klikněte na ikonu programu a spusťte PH-PC-SW, program se otevře a vyzve Vás k synchronizaci
- klikněte na ikonu synchronizovat z CJ do PC

SYNCHRONIZACE Z PC DO CJ VŠECHNA NASTAVENÍ SE PŘENESOU Z POČÍTAČE DO CENTRÁLNÍ JEDNOTKY



SYNCHRONIZACE Z CJ DO PC VŠECHNA NASTAVENÍ SE PŘENESOU Z CENTRÁLNÍ JEDNOTKY DO POČÍTAČE

- pozorně nastudujte ovládací prvky softwaru!

Soubor

Uložit nastavení	(uloží aktuální nastavení celého systému - pro různé období je možné mít uloženo více nastavení
	pro ovládání celého domu)
Načíst nastavení	(načte vybrané nastavení celého systému)
Tisk nastavení	(pro tisk nastavených parametrů - vhodné pro montážní firmy, odsouhlasení nastavení přímo u zákazníka)
Náhled tisku	(náhled nastavených parametrů před tiskem)
Načíst půdorys	(umožňuje vložit obrázek - půdorys domu ve formátech *.bmp,*.gif,*.jpg,*.jpeg,*.png)
Odstranit půdorys	o (odstraní vložený půdorys)
Konec	(k ukončení programu)

PocketHome 2 DEMD		×	
Soubor		O aplikaci	—
Uložit nastaveni Načist pastaveni		A Kreslit 🔏 🔹	
Tide outward	Půdotys Nastavení		
Náhled tisku			
Načist půdorys			
Odstranit püdorys			
Konec			
			0 anlikasi
			Dockot Llomo
			Centrální bezdrátové ovládání
			Vašeho domu
			Verze 2.30 Verice ELECTRODUC (2.1+5 Bit 2 funde
	PT. HD TS HT BP1 BSP BHD BHT WS	BP7 Deserve Dates Michael	Ter -4C0141 2015 Billion Alexandro A
	recev receil e uzadovane skulečna i zapriko i spojeni	Mitthou	Los Patationes
Dout AKTRAI		Attackness stock	
Report Merrinne		AKOUBICACE VSECTI -	



OVLÁDACÍ PRVKY SOFTWARU



ZÁLOŽKA PŮDORYS

Půdorys (zobrazení vložených místností a prvků, možnost vytvoření půdorysu objektu dvěma způsoby:

Soubor - Načíst půdorys - vložíme upravený obrázek v daném formátu Kreslit

- nakreslíme dané místnosti pomocí jednoduchých čar

Mistnost

Aktualzace všech



ZÁLOŽKA NASTAVENÍ

Základní nastavení
Port (COM) (výběr portu pro připojení centrální jednotky k PC)
Hiedat port (automaticke vyniedaní portu) Hiedat port s časováním (další možnost bledání portu pomocí časování, které se aktivuje na centrální
iednotce v režimu CONST20-verze firmwaru, po stisknutí druhého tlačítka zleva v horní řad
na centrální jednotce dojde ke spuštění časování během, kterého lze použít automatické
hledání portu)
Sériové číslo (po napojení centr. jednotky se zobrazí její unikátní číslo)
Vyber jazyka (volba jazyku pro PH-PC-SW, pri zmene jazyka je nutne program zavrit a znovu otevrit)
Wifi/ethernet komunikace (zatrbněte no wolnění IP adresy, portu a besla při komunikace přes
internet a použití Ethernet/Wifi modulu)
Heslo (max.6 znaků) (přístupové heslo do CJ, továrně je nastaveno elbock)
IP adresa (každé zařízení připojené do sítě s protokolem TCP/IP (WiFi, ethernet) má svoji IP adresu.
Tvar IP adresy je dán nastavením příslušné sítě, v lokálních sítích je to obvykle 192.168.X.X
(podrobne v navodu na Etnernet/ witi modul). Port (protokol TCP/IP používá pro rozličoní jodnotlivých začízoní IP adrosv a pro rozličoní
služeb tzv. portv. Číslo portu se volí v rozsahu 0 až 65535. (podrobněji v návodu na
Ethernet/Wifi modul).
LePocketHome 2
Púdogs Nastavení
20 dadei nastaveni 19 Kontokin – Provi – Ministrani – Min
Programy Port Por
Setiové číslo ?
Vjběr jazyka [Česky V]
Zinêna jazyka se projeví po sestanu programu.
Typ centrální jednosty PH-
WIFI/ethernet komunakace Hesto (max 6 anako) Padena Port Port

HD TS HT BP1 BP7 BSP BHD BHT WS ET7

PK

Port NEAKTIVNÍ

ZÁLOŽKA NASTAVENÍ

Konstanty	/	
	Rozsah teplot	: (nastavení minimální a maximální regulovatelné teploty)
	Režim	(O-normální režim, 1- předčasné zapnutí topení, 2-letní režim, viz návod na CJ)
	Typ regulace	(Hystereze nebo PI regulace dle použité CJ, viz návod na CJ)
	OpenTherm	(nastavení parametrů pro komunikaci OpenTherm, min. a max. teplota UT, číslo topné křivky a její posun, typ budovy z hlediska izolace, zobrazení a nulování hodin provozu TUV, více v návodu na CJ)
	Údržba	(možnost nastavení datumu pro předepsanou údržbu kotle, viz návod na CJ)
	Ostatní	(konstanty, které se nastavují podle použité CJ:
		procentuální hodnota otevření hlavice pro sytémy +PH a +PH OT
		interval komunikace CJ a prvků jenpro sytémy +PH a +PH OT
		zobrazení a nulování hodin provozu
		IP adresa, maska podsítě a výchozí brána pouze při použití zařízení PH-WEB
		Repeater (zaškrtněte v případě, že v systému je zařazen repeater pro prodloužení dosahu)
	GSM	(nastavení telefonního čísla a PINu pro ovládání GSM modulem, viz návod na CJ)
,	Verze	(zobrazení firmwaru CJ)



Programy (nastavení teplotní nebo časových programů, program číslo 1 a 2 se při volbě sudý/lichý týden automaticky střídají, programy 3 až 9 jsou přednastavené z výroby - lze je měnit, programy 10 až 22 je možné nastavit jako časové, pro sytémy -PH OT a +PH OT je program 22 napevno využíván pro TUV)

PocketHome 2 DEMD			
Successon 1		A Kreslit 🔏 patro	• apikaci
🛿 🖬 patro	Podovi Natavení Image: strategic strateg	C Casony 0 12 14 16 18 20 1 2 14 16 18 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	22
	PK HD TS HT BP1 BSP BHD BHT WS BP7 Násev Režm Požadovaní Skutečná Zapruto Spojení Aktivní Progra	m Patro Mistrost	
		Loos Augusta	
Port AKTIVNÍ		Aktual	tace všech

POPIS OVLADAČE

Ovladač slouží pro rychlé ovládání celého systému. Zobrazení ovladače uskutečníte dvojklikem na jakýkoli vložený prvek (zařízení) v okně půdorysu. Možnosti ovládání jsou odlišné pro různé prvky.

Výběr zařízení Dovolená	(zobrazení vložených prvků) (umožňuje nastavení dovolené pro celý systém, nastavujeme datum návratu z dovolené a teplotu, která se bude udržovat během dovolené)
On/Off	(zapnutí a vypnutí vybraného prvku)
Auto/Manu	(změna režimu pro vybraný prvek)
-/+	(krátkodobá změna teploty pro vybraný prvek, tato změna bude trvat až do další teplotní změny dané programem)
STAV	(tl. pro zjištění stavu prvku = obdoba tl. TEST u centrální jednotky)
PRIORITNÍ ano/ne	(volba priority prvku - pouze pro sytémy +PH a +PH OT)
ZÁVISLÝ ano/ ne	(pouze u prvku PK, volba zda je v systému kotel)
ZVOLENÝ PROGRAM Zavřít	(přiřazení programu vybranému prvku) (zavření ovladače)



Pokud u vybraného prvku není povoleno určité nastavení, tlačítko je zbarvené do šedivé barvy!

<u>Pozn.:</u> pokud na ovladač kliknete pravým tlačítkem myši, zobrazí se volba "**vždy na popředí**", pokud je volba zaškrtnutá ovladač je na monitoru vždy na popředí!

POSTUP NASTAVENÍ

- po úvodním seznámení s ovládacími prvky softwaru je možné přistoupit k nastavení systému

1. NASTAVENÍ KONSTANT

- otevřete záložku NASTAVENÍ a rozbalte nabídku KONSTANTY
- podle topného zařízení nastavte příslušné konstanty (vysvětlení k jednotlivým konstantám naleznete v návodu na centrální jednotku).

2. NASTAVENÍ TEPLOTNÍCH A ČASOVÝCH PROGRAMŮ

Pro prvky, které měří teplotu a na základě požadované teploty spínají připojené zařízení je nutné nastavit **teplotní programy.**

- otevřete záložku NASTAVENÍ a rozbalte nabídku PROGRAMY
- vyberte nabídku 1 (v pravé části se otevře týdenní program)
- do vrchního pole vložte název programu 1 (např.obývací pokoj)
- zeleným posuvníkem zvolíte čas první teplotní změny
- klikněte pravým tlačítkem na časový úsek, kde požadujete změnu teploty
- zvolte nabídku "změna teploty"
- nastavte teplotu a potvrďte OK
- takto postupujte až do posledního nastavení (max.6 změn na den)
- pro nastavení dalších dní postupujte obdobným způsobem nebo použijte volby "kopie na následující den"
- pro odstranění časového úseku, klikněte na zelený posuvník pravým tlačítkem a zvolte SMAZAT ZMĚNU TEPLOTY
- po nastavení týdenního programu vás program vyzve "Přejete si program uložit" stisknutím ANO dojde k uložení programu.

Tímto způsobem nastavíme další programy, které budeme v další fázi přiřazovat jednotlivým zařízením. Programy 3-22 jsou přednastaveny z výroby (lze je také měnit).



Pro tzv. časově ovládané prvky, které spínají připojené zařízení v daný čas je nutné nastavit časové programy. Programy č. 10-22 je možné nastavit jako časové. V případě, že chcete aktivovat časový prvek musí být nastaven alespoň jeden časový program!

- otevřete záložku NASTAVENÍ a rozbalte nabídku PROGRAMY
- vyberte nabídku 10 (v pravé části se otevře týdenní program)
- zvolte typ programu Časový
- do vrchního pole vložte název programu 10 (např.světlo)
- klikněte pravým tlačítkem do šedého pole a zvolte "Přidat interval"
- nastavte první časový úsek, kdy má být zařízení sepnuté
- takto postupujte až do posledního nastavení (max.6 intervalů na den)
- pro nastavení dalších dní postupujte obdobným způsobem nebo použijte volby "kopie na následující den"
- pro odstranění časového úseku, klikněte na zelený posuvník pravým tlačítkem a zvolte ZRUŠIT INTERVAL
- po nastavení týdenního programu vás program vyzve "Přejete si program uložit" stisknutím ANO dojde k uložení programu.



3. VYTVOŘENÍ PŮDORYSU OBJEKTU

- klikněte na záložku PŮDORYS
- vlevo klikněte na ikonu "Přidat patro" a vložte 1.patro objektu (v levém sloupci se začne tvořit strom celého objektu)
- klikněte na ikonu "Kreslit", tím se aktivuje režim kreslení s pomocnou mřížkou
- klinutím a tažením myši v místě mřížky postupně vytvořte půdorys objektu, kliknutím pravým tlačítkem na čáru je možné čáru smazat (tento krok není povinný)!
- klikněte na ikonu "**Přidat místnost**", vložte potřebný počet místností, které si pojmenujete a umístíte do vytvořeného půdorysu
- klikněte na ikonu "Přidat zařízení", tím vložíte zařízení (PK, HD atd), do půdorysu (pro systémy + PH, -PH OT a +PH OT je prvek PK povinný!)
- po skončení vkládání prvků, klikněte na ikonu "Kreslit" pro ukončení režimu kreslení.

Takto si vytvoříme celý objekt se všemi zařízeními.

<u>Pozn.</u>: místnosti i zařízení se vkládají do stejného počátečního bodu, pokud např. vložíte dvě zařízení a vidíte jedno stačí pohnout ikonou zařízení na jiné místo, pod ním se objeví druhé vložené zařízení! POZOR to samé se děje po synchronizaci z CJ! **Pro přesun prvků musí být aktivní kreslení- klikni na ikonu Kreslit!**

4. VOLBA PROGRAMŮ PRO JEDNOTLIVÁ ZAŘÍZENÍ

- dvakrát klikněte na jakýkoli vložený prvek (zařízení)
- objeví se ovladač, který slouží pro rychlé ovládání celého systému
- v nabídce ovladače "výběr zařízení" vyberte jednotlivé prvky a po otevření nabídky "zobrazit další nastavení" přiřazujte jednotlivým prvkům nastavené teplotní nebo časové programy



5. VOLBA PRIORITY PRO JEDNOTLIVÁ ZAŘÍZENÍ

Tato volba je možná pouze pro systémy +PH a +PH OT!

- dvakrát klikněte na jakýkoli vložený prvek (zařízení)
- objeví se ovladač
- v nabídce ovladače "výběr zařízení" vybíráme prvky, kterým chceme přiřadit PRIORITU, po otevření nabídky "zobrazit další nastavení" zvolíme stisknutím tlačítka PRIORITNÍ - ANO

Tato volba znamená, že daný prvek bude ovlivňovat spínání kotle. Pokud požadovaná teplota daného prvku bude vyšší než aktuální, prvek si zažádá o zapnutí kotle.

6. PŘIPOJENÍ CENTRÁLNÍ JEDNOTKY K PC

zavřete program

- připojte napájecí kabel k centrální jednotce a v CONST nastavte CONST23 na A
- do konektoru na CJ připojte kabel miniUSB a druhý konec připojte do USB portu na PC
- po připojení kabelu do PC se vpravo dole objeví oznámení o instalaci nového zařízení, vyčkejte až proběhne instalace (není podmínkou, pouze při prvním připojení)
- klikněte na ikonu PocketHome a spusťte program
- pokud nemáte CJ nastavenou, klikněte na tlačítko synchronizovat data z PC do CJ (všechny uložené data se přesunou do paměti centrální jednotky viz str.5)
- klikněte na záložku "Nastavení" a nabídku "Základní nastavení"
- v případě, že se Port (COM) automaticky nenačte použijte tlačítko Hledat port pro automatické vyhledání portu nebo vyberte port ručně (číslo portu zjistíte na PC otevřením Ovládací panely_Systém_Hardware_Správce zařízení_Porty (COM a LPT), pokud není port nalezen doporučujeme použít tlačítko Hledat port s časováním
- pokud je port nalezen dojde k automatickému načítání dat
- průběh přenosu dat je vidět v levém spodním rohu obrazovky

ocketHome 2		Správce zařízení
5 🔂 🕴 👔	🔏 Kresit 🔎 patro	Coulton Akon Zohrozit Mánoužda
potro	Pódoys Natarvení Pódoys Natarvení E Andoří natavení E Andoří natavení E Pograny Señové číslo ? Výběr jazyka Česty v Změna jazyka se projení po restatu pogramu. Typ centiální jednotky PH v	Soubor Akce Zobrazit Nápověda
rt NEAKTIVNÍ	WRI/dhemet komunikace Hesio (max 5 anal-0) IP adreca Pot PX. HD TS HT IBP1 IBP2 BSD BHD BHT WS ET7 Násev Rešm Požadovaní Skutečná Zapnuto Spojení Ahtivní Program Páto Mistrost	Monitory Monito



7. AKTIVACE PRVKŮ (ZAŘÍZENÍ)

- v průběhu aktivace musí být centrální jednotka stále napojená na PC (nebo přes Wifi)
- klikněte na záložku "Půdorys"
- dvakrát klikněte na jakýkoli vložený prvek (zařízení)
- na ovladači vyberte prvek, který chcete aktivovat (objeví se nápis Nutné učení)
- prvek, který chcete aktivovat uveď te do režimu učení kódu UA:dr (viz návod pro jednotlivé zařízení např. PH-PK20/PH-HD20 atd.)
- na ovladači stiskněte tl. STAV (tlačítko změní barvu)
- do 2 min. se prvek stane aktivní a bude plně řízen centrální jednotkou
- takto postupujeme i při aktivaci dalších prvků

8. ZJIŠTĚNÍ INFORMACÍ O JEDNOTLIVÝCH PRVCÍCH

Jednotlivé prvky

- dvakrát klikněte na jakýkoli vložený prvek (zařízení)
- na ovladači stiskněte tl. STAV
- objeví se aktuální informace o vybraném prvku

Všechny prvky

- stiskněte tlačítko "Aktualizace všech"
- v tabulce ve spodní části okna softwaru se zobrazí aktuální informace o všech aktivovaných prvcích v systému



9. ODPOJENÍ CENTRÁLNÍ JEDNOTKY OD PC

- po ukončení synchronizace, aktivace a práce se PH-PC-SW zavřete program PocketHome
- poté je možné centrální jednotku odpojit od PC
- po odpojení je centrální jednotka do 2min. plně funkční a ovládá všechny aktivované zařízení bezdrátově.



POUŽITÍ ETHERNET/ WIFI MODULU

V případě, že vlastníte Ethernet/Wifi modul a přejete si ovládat celý systém po síti Internet, je nutné provést následující nastavení:

- proveďte nastavení Ethernet/Wifi modulu dle příslušného návodu a poznamenejte si zjištěnou IP adresu a port zařízení, na kterém bude systém pracovat
- propojte Ethernet/Wifi modul s centrální jednotkou (včetně napájení obou přístrojů)
- na CJ nastavte v CONST23 volbu -
- otevřete program kliknutím na ikonu PocketHome
- klikněte na záložku "Nastavení" a nabídku "Základní nastavení"
- vyplňte IP adresu (např. 192.168.X.X)
- dále Port, číslo portu musí být stejné jak při nastavování Ethernet/Wifi modulu
- do políčka Heslo (max.6 znaků) napište elbock
- zaškrtněte políčko u nápisu Wifi/Ethernet komunikace, budete vyzvání k restartu programu
- zavřete a znovu otevřete program
- vlevo dole se objeví jedna z následujících zpráv:

CJ byla v síti nalezena

(vše je v pořádku a po chvilce se spustí komunikace a dojde k přenosu dat)

CJ nebyla v síti nalezena

(chyba spojení, překontrolujte nastavení IP adresy a Portu, popřípadě zkontrolujte funkčnost Eth/Wifi modulu a CJ)

Sodor O aplika Sodor N M N S Construction Pódozys Nastavení Pódozys Nastavení Pódozys Nastavení Předozys Nastavení Předozi Předozi P	and the second design of the second design of the second design of the	
Polocy Natalvel Polocy Natalvel Imistrost Polocy Polocy Natalvel Imistrost Polocy Po	Soubor	O apikad
Podoys Naskavel Podoys Naskavel Podo Po		🖌 Kresk 🎜 patro 🔹
	■ Initro	Aktadri fiastaveni onstanty regramy Sériové číslo 100014 Výbit jazyka Četky Změna jazyka se projeví po restartu programu. Typ centrální jédnotty PH- WěFlethernet komunikace P Heslo (max 6 znaků) Mitočke Změna hesla I P adresa 192168.100.51 Port 4000 ID TS HT BP1 BP7 BSP BHO BHT WS ET7 Zaprudo Spojeril Aktivrá Program Patro Mitohost

Změna hesla

- Doporučujeme změnit přístupové heslo k CJ, aby nedocházelo k případnému napadení ze třetích stran.
- zkontrolujte zda probíhá komunikace mezi PC a CJ
- v záložce "Nastavení" a nabídce "Základní nastavení" klikněte na nápis Změna hesla
- zadejte nové heslo, poté se objeví potvrzovací okno "Opravdu si přejete heslo změnit"
- pokud kliknete na ANO, dojde k přenosu nového hesla do CJ

POZOR TOTO HESLO MÁ TAKÉ SOUVISLOST S PŘÍSTUPEM PŘES BLUETOOTH!! POZOR POKUD JE JEDNOTKA PŘIPOJENA PŘES ETH/WIFI MODUL NEMŮŽE BÝT PŘIPOJENA PŘES miniUSB NA POČÍTAČ A NELZE JI SOUČASNĚ OVLÁDAT PŘES BLUETOOTH!



ELEKTROBOCK CZ s.r.o. Blanenská 1763 Kuřim 664 34 Tel.: +420 541 230 216 Technická podpora (do 14h) Mobil: +420 724 001 633 +420 725 027 685 +420 725 027 686

www.elbock.cz