

BPT710 BEZDRÁTOVÝ PROSTOROVÝ TERMOSTAT

NOVINKA
2012

Bezdrátový termostat pro ovládání elektrických topných zařízení - jako jsou například přímotopy, infrapanely nebo el. podlahové vytápění.



- možnost ovládání až devíti přijímačů
- zámek kláves
- automatická změna ZIMNÍ/ LETNÍ čas
- protizámrazová ochrana 3 °C
- indikace slabých baterií
- dosah cca 35 m



TERMOSTAT BPT710 UMOŽŇUJE OVLÁDAT AŽ 9 PŘIJÍMAČŮ



Infrapanel



- LCD displej s podsvícením
- 7 týdenních programů se 6 teplotními změnami na den
- jednoduchá a flexibilní instalace - bez nutnosti tažení vodičů
- informace o celkové době sepnutí spotřebiče
- pracovní režimy: AUTO/MANU/OFF/DOVOLENA
- možnost korekce měřené teploty

Zkonstruováno a vyrobeno v České republice. 



VÝROBA
SPOTŘEBNÍ
ELEKTRONIKY

ELEKTROBOCK CZ s. r. o.
Blanenská 1763, 664 34 Kuřim
www.elbock.cz
e-mail: elbock@elbock.cz

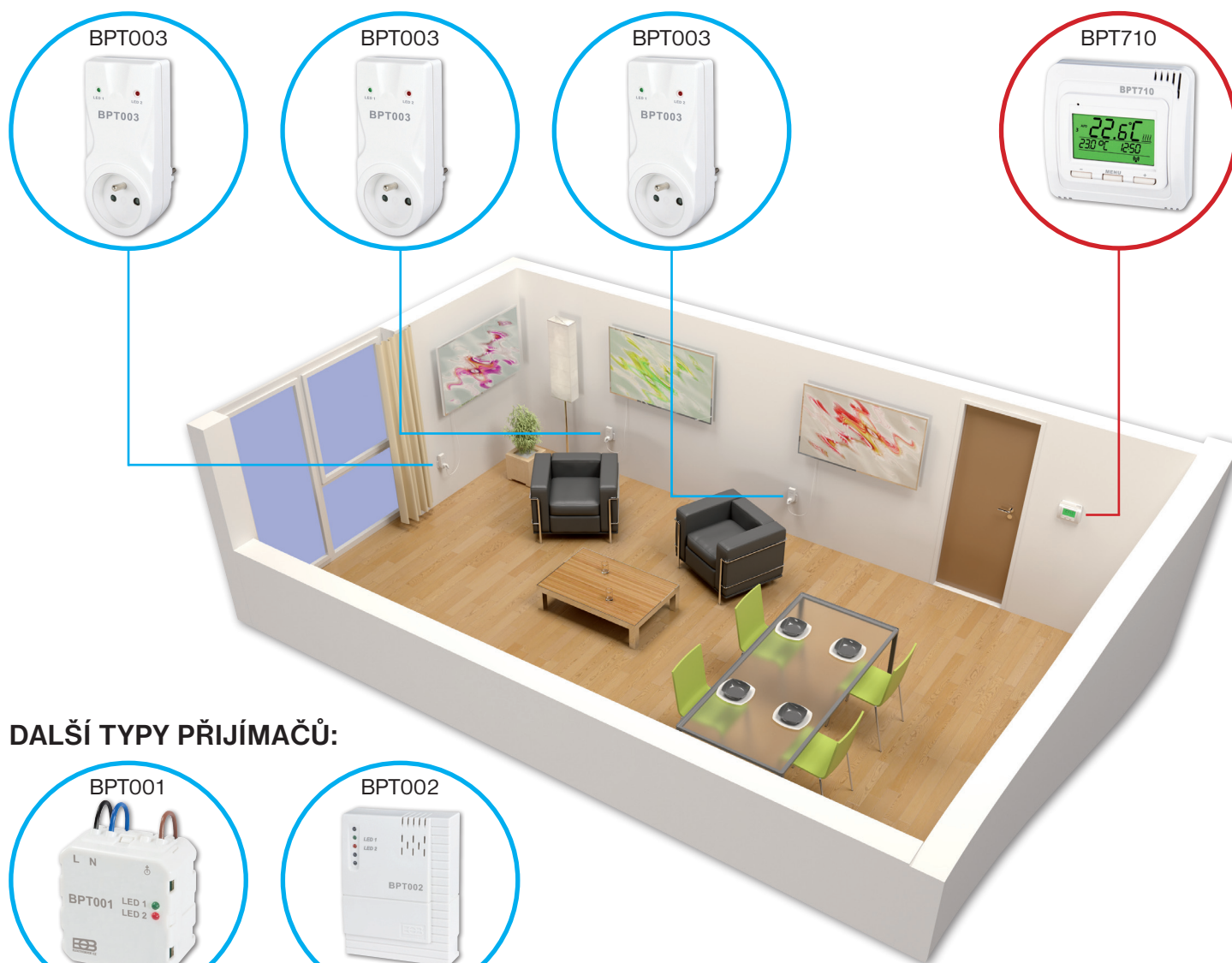
Tel.: +420 541 230 216
Mob.: +420 725 027 687
Fax: +420 541 231 369
MADE IN CZECH REPUBLIC

BEZDRÁTOVÝ PROSTOROVÝ TERMOSTAT PRO OVLÁDÁNÍ ELEKTRICKÝCH TOPNÝCH ZAŘÍZENÍ

Bezdrátový prostorový termostat BPT710 je určený pro spínání elektrických topných systémů jako jsou přímotopy, sálavé panely, infrapanely v rodinných domech, bytech, kancelářích a podobně. Použitím digitálního termostatu můžete podstatně ušetřit energii potřebnou pro topení, při zachování optimální tepelné pohody.

Díky bezdrátovému spojení mezi termostatem a přijímačem je instalace obzvláště jednoduchá a komfortní. S pomocí jednoho bezdrátového termostatu lze ovládat až 9 spínacích prvků, kterými jsou přijímač BPT001 s montáží do instalační krabice, BPT002 nástěnný přijímač a přijímač BPT003 do zásuvky.

V tomto případě ovládá vysílač BPT710 tři kusy vysílače BPT003.



DALŠÍ TYPY PŘIJÍMAČŮ:



TECHNICKÉ PARAMETRY:

Napájení:	2 x 1,5 V alkal. baterie typ AAA
Typ komunikace:	obousměrná
Vf-výkon:	< 10 mW
Frekvence:	433,92 MHz
Hystereze:	0,5 °C
Počet nastavitelných teplot:	na každý den 6 různých teplot
Minimální prog. čas:	10 minut
Nastavení teplot:	po 0,5 °C
Rozsah nastavitelných teplot:	5 až 39 °C
Minimální indikační skok:	0,1 °C
Přesnost měření:	± 0,5 °C
Životnost baterií:	2 roky podle typu použité baterie
Stupeň krytí:	IP20
Pracovní teplota:	0 °C až +40 °C

**TERMOSTAT BPT710 UMOŽŇUJE
POSTUPNĚ SPÍNAT AŽ
9 PŘIJÍMAČŮ.**

Tento způsob ovládání omezuje vznik proudových špiček při zapínání i vypínání topení.

Váš dodavatel: