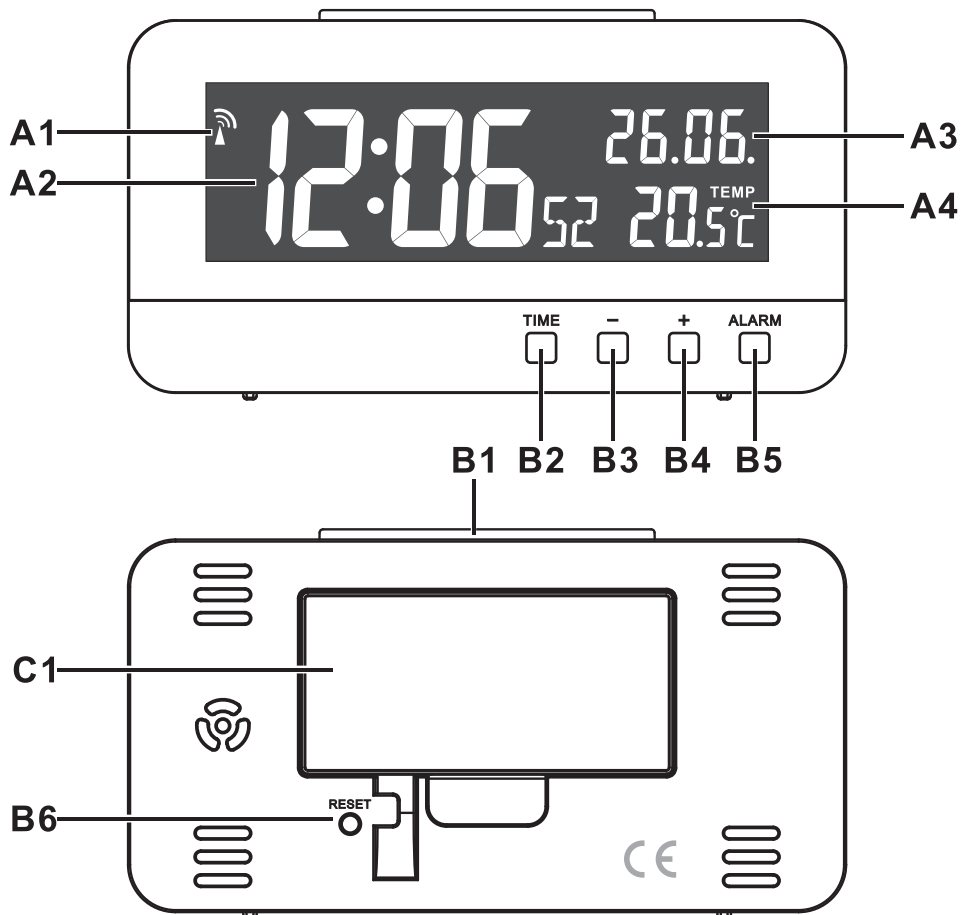


VZHĽAD PRÍSTROJA



Časť A – LCD displej

A1: Ikona riadenia rádiom

A2: Čas

A3: Dátum

A4: Teplota

Časť B – Tlačidlá

B1: Tlačidlo „SNOOZE/DIMMER“
(Opakované budenie/Tímenie jasu)

B2: Tlačidlo „TIME“ (Čas)

B3: Tlačidlo „-“

B4: Tlačidlo „+“

B5: Tlačidlo „ALARM“ (Budík)

B6: Tlačidlo „RESET“ (Resetovanie)

Časť C – Konštrukcia

C1: Kryt zástrčky adaptéra

VLASTNOSTI

Čas

- Voliteľné zobrazenie času 12/24 hodín
- Funkcia denného budíka s opakovaným budením
- Nepretržitý kalendár až do roku 2099
- Dni v týždni zobrazené v 8 voliteľných jazykoch

Teplota

- Rozsah merania vnútornej teploty: -9,9 – 50 °C
- Možnosť voľby jednotiek °C/°F




ZAČÍNAME




1. Otvorte kryt (C1)
2. Pripojte napájací kábel do sieťovej zásuvky
3. Vráťte späť kryt a postavte prístroj na rovný povrch; prístroj je teraz pripravený na použitie.

NASTAVENIE ČASU A BUDÍKA

Rádiom riadený čas

- Po zapnutí prístroja začnú hodiny automaticky vyhľadávať časový signál DCF. Na LCD displeji bude blikať ikona riadenia rádiom „“ (A1).

 (A1) blinká, Indikuje prebiehajúci príjem signálu DCF	 (A1) svieti, Indikuje úspešný príjem signálu	 (A1) zhasne, Indikuje neúspešný príjem signálu
--	---	---

- Hodiny sa automaticky synchronizujú s rádiovým signálom DCF každý deň v čase 2:00 a 3:00 (ráno) na zaistenie zobrazenia presného času. Ak sa synchronizácia s rádiovým signálom DCF nepodarí, „“ na LCD displeji zhasne a hodiny sa pokúsia o synchronizáciu s rádiovým signálom DCF v časoch 4:00 a 5:00 (ráno).
- Hodiny je možné nastaviť na ručné vyhľadávanie rádiového signálu podržaním tlačidla „-“ (B3) na 3 sekundy. Každý príjem trvá približne niekoľko minút. Ak sa príjem nepodarí, vyhľadávanie sa zastaví. („“ na LCD displeji zhasne) a zopakuje sa znovu v ďalšiu celú hodinu. Napr. keď sa vyhľadávanie nepodarí o 8:20, spustí sa vyhľadávanie znovu o 9:00.
- Zastavte vyhľadávanie rádiového signálu DCF podržaním tlačidla „-“ (B3) na 3 sekundy.
- Symbol „“ sa na LCD displeji zobrazuje, ak je zapnutý režim letného času

Ručné nastavenie času:

- Keď je zobrazený čas, stlačte tlačidlo „TIME“ (B2) na výber zobrazenia:
Čas a sekundy → Čas a deň v týždni
- Keď je zobrazený čas, stlačte na 3 sekundy tlačidlo „TIME“ (B2) na otvorenie režimu nastavenia hodín/kalendára.



- Stlačte tlačidlo „-“ (B3) alebo tlačidlo „+“ (B4) na nastavenie a stlačte tlačidlo „TIME“ (B2) na potvrdenie jednotlivých nastavení. (Podržaním tlačidla „-“ (B3) alebo „+“ (B4) môžete tento proces urýchliť a rýchlejšie nastaviť požadovanú hodnotu.)
- Poradie nastavenia sa zobrazuje nasledovne: Formát času 12/24 hodín, Časové pásmo, Hodiny, Minúty, Rok, Mesiac, Deň, Jazyk dňa v týždni, C/F.
- Pre deň v týždni je k dispozícii 8 jazykov: angličtina, nemčina, francúzština, španielčina, taliančina, holandčina, dánčina a ruština. Jazyky a ich vybrané skratky pre jednotlivé dni v týždni sú uvedené v nasledujúcej tabuľke.

Jazyk	Nedeľa	Pondelok	Utorok	Streda	Štvrtok	Piatok	Sobota
Nemčina, GE	SO	MO	DI	MI	DO	FR	SA
Angličtina, EN	SU	MO	TU	WE	TH	FR	SA
Ruština, RU	BC	ПН	BT	CP	ЧТ	ПТ	СБ
Dánčina, DA	SO	MA	TI	ON	TO	FR	LO
Holandčina, NE	ZO	MA	DI	WO	DO	VR	ZA
Taliančina, IT	DO	LU	MA	ME	GI	VE	SA
Španielčina, ES	DO	LU	MA	MI	JU	VI	SA
Francúzština, FR	DI	LU	MA	ME	JE	VE	SA

Poznámka:

1. Všetky režimy nastavenia sa automaticky ukončia v prípade, že počas približne 15 sekúnd nevykonáte žiadne nastavenie
2. Pre časové pásmo: Ak neprijmete žiadny signál frekvencie RC-DCF, mali by ste časové pásmo nastaviť na 0. Časové pásmo sa používa v krajinách, kde je možné prijímať signál frekvencie DCF, ale časové pásmo je odlišné od nemeckého času (t. j. GMT+1).

Nastavenie denného budíka:

1. Stlačte tlačidlo „ALARM“ (B5) na zobrazenie času budíka a aktiváciu funkcie budíka. Na displeji sa zobrazí ikona budíka „“:
2. Počas zobrazenia času budíka podržte na 3 sekundy tlačidlo „ALARM“ (B5) na otvorenie nastavenia času budíka. Stlačte tlačidlo „-“ (B3) alebo „+“ (B4) na nastavenie času budíka. Stlačte tlačidlo „ALARM“ (B5) na potvrdenie nastavenia.
3. Keď zazvoní budík, môžete ho zastaviť stlačením akéhokoľvek tlačidla s výnimkou „SNOOZE“. Inak bude budík zvoniť približne 2 minúty a potom sa automaticky vypne
4. Počas zvonenia budíka stlačte tlačidlo „SNOOZE“ (B1). Budík bude vypnutý približne 5 minút a potom znovu zazvoní. Počas intervalu opakovaného budenia bude na LCD displeji blikat’ „“. Funkciu opakovaného budenia je možné aktivovať maximálne 7-krát.

TEPLOMER

- Ak je teplota mimo merateľného rozsahu, zobrazí sa na LCD displeji LL.L (pod minimálnou teplotou) alebo HH.H (nad maximálnou teplotou).

PODSVIETENIE

- Podržte približne 3 sekundy tlačidlo „DIMMER“ (B1) na výber vyššieho alebo nižšieho jas displeja, alebo vypnutie podsvietenia.

VÝMENA BATÉRIE

Batéria CR2032 slúži na zálohovanie – po dlhom čase používania na účely zálohovania ich, prosím, vymeňte.

DÔLEŽITÁ POZNÁMKA

- Prístroj je určený iba na použitie v interiéroch.
- Nevystavujte prístroj nadmernej sile alebo otrasom.
- Nevystavujte prístroj extrémnym teplotám, priamemu slnečnému svetlu, prachu alebo vlhkému prostrediu.
- Neponárajte ho do vody.
- Chráňte ho pred kontaktom s korozívnymi materiálmi.
- Nevhadzujte prístroj do ohňa – mohol by explodovať.
- Sieťová zásuvka musí byť v blízkosti zariadenia a musí byť ľahko dostupná.
- Neotvárajte puzdro prístroja a nemanipulujte s jeho komponentmi.
- Použitý prístroj a batérie zlikvidujte ekologicky šetrným spôsobom.

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE ADAPTÉRA

Názov alebo ochranná známka výrobcu, identifikačné číslo podniku a adresa:	HUA XU ELECTRONICS FACTORY, No. 1, Shi Tang Bei Street 2, Shi Jie Town, Dong Guan City, Guang Dong, P.R.China
Identifikačný kód modelu:	HX0180450150D2E
Vstupné napätie:	AC230 - 240V
Frekvencia vstupného striedavého prúdu:	50Hz
Výstupné napätie:	DC4,5V
Výstupný prúd:	0,15A
Výstupný výkon:	0,68W
Priemerná účinnosť v aktívnom režime:	≥49,75%
Spotreba energie v stave bez zát'aže:	≤0,10W

POKYNY A INFORMÁCIE PRE LIKVIDÁCIU VYRADENÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLOV

Obalový materiál odovzdajte na likvidáciu do zberného dvora.

LIKVIDÁCIA VYRADENÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol umiestnený na produkte, príslušenstve alebo obale upozorňuje na to, že s produktom sa nesmie nakladať ako s bežným domovým odpadom. Zlikvidujte, prosím, tento produkt v zbernom dvore určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. V niektorých štátoch Európskej únie alebo v niektorých európskych krajinách môžete pri nákupe ekvivalentného nového produktu vrátiť vaše produkty miestnemu predajcovi. Správnou likvidáciou tohto produktu pomáhate chrániť cenné prírodné zdroje a predchádzať možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie, ku ktorým by mohlo dôjsť v dôsledku nesprávnej likvidácie odpadu. Ďalšie podrobnosti vám poskytnú miestne úrady alebo najbližší zberný dvor na likvidáciu odpadu. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže byť predmetom udelenia pokuty zo zákona.

Pre firmy v Európskej únii

Ak potrebujete zlikvidovať elektrické alebo elektronické zariadenie, požiadajte vášho predajcu alebo dodávateľa o nevyhnutné informácie.

Likvidácia v krajinách mimo Európskej únie

Ak chcete tento produkt zlikvidovať, požiadajte o nevyhnutné informácie o správnom spôsobe likvidácie miestne úrady alebo vášho predajcu.



Tento produkt spĺňa požiadavky EÚ.

Týmto spoločnosť FAST ČR, a. s., vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu SDC 4800 vyhovuje smernici 2014/53/EÚ. Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: www.sencor.eu

Text, dizajn a technické údaje sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo vykonávať tieto zmeny.

Originálna verzia je v českom jazyku.

Adresa výrobcu: FAST ČR, a. s., Černokostelecká 1621, Říčany CZ-251 01

SENCOR®

SK Záručné podmienky

Záručný list nie je súčasťou balenia zariadenia.

Predávajúci poskytuje kupujúcemu na výrobok 24 mesiacov záruku od jeho prevzatia kupujúcim. Záruka sa poskytuje ďalej za nižšie uvedených podmienok. Záruka sa vzťahuje iba na spotrebný tovar predaný spotrebiteľovi na bežné domáce použitie. Práva zo zodpovednosti za chyby (reklamácie) môže kupujúci uplatniť buď u predávajúceho, u ktorého bol výrobok zakúpený alebo v nižšie uvedenom autorizovanom servise. Kupujúci je povinný reklamáciu uplatniť bez zbytočného odkladu, aby nedochádzalo ku zhoršeniu chyby, najneskôr však do konca záručnej doby. Kupujúci je povinný pri reklamácií spolupracovať pri overení existencie reklamovanej chyby. Do reklamačného procesu sa prijíma iba kompletný a z dôvodu dodržania hygienických predpisov neznečistený výrobok. V prípade oprávnenej reklamácie sa záručná doba predlžuje o dobu od okamžiku uplatnenia reklamácie do okamžiku prevzatia opraveného výrobku kupujúcim, kedy je kupujúci po skončení opravy povinný výrobok prevziať. Kupujúci je povinný preukázať svoje práva reklamovať (doklad o zakúpení výrobku, záručný list, doklad o uvedení výrobku do prevádzky).

Záruka sa nevzťahuje na:

- chyby, na ktoré boli poskytnuté zľavy;
- opotrebenia a poškodenia vzniknuté bežným užívaním výrobku;
- poškodenie výrobku v dôsledku neodbornej či nesprávnej inštalácie, použitie výrobku v rozpore s návodom na použitie s platnými právnymi predpismi a všeobecne známymi a obvyklými spôsobmi používania, v dôsledku použitia výrobku za iným účelom, než na ktorý je určený;
- poškodenie výrobku v dôsledku zanedbanej alebo nesprávnej údržby;
- poškodenie výrobku spôsobené jeho znečistením, nehodou a zásahom vyššej moci (živelná udalosť, požiar, vniknutie vody);
- chyby funkčnosti výrobku spôsobené nevhodnou kvalitou signálu, rušivým elektromagnetickým poľom a pod.;
- mechanické poškodenie výrobku (napr. zlomenie gombíka, pád);
- poškodenie spôsobené použitím nevhodných médií, náplní, spotrebného materiálu (batérie) alebo nevhodnými prevádzkovými podmienkami (napr. vysoké teploty v okolí, vysoká vlhkosť prostredia, otrasy);
- poškodenie, úpravu alebo iný zásah do výrobku spôsobený neoprávnenou alebo neautorizovanou osobou (servisom) prípady, keď kupujúci pri reklamácií nepreukáže oprávnenosť svojich práv (kedy a kde reklamovaný výrobok zakúpil);
- prípady, keď sa údaje v predložených dokladoch líšia od údajov uvedených na výrobku;
- prípady, keď reklamovaný výrobok sa neshoduje s výrobkom uvedeným v dokladoch, ktorými kupujúci preukazuje svoje práva reklamovať (napr. poškodenie výrobného čísla alebo záručnej plombu prístroja, prepisované údaje v dokladoch).

Gestor servisu na SK:

FAST PLUS, Na Pántoch 18, 831 06 Bratislava; tel: 02 49 1058 53-54

Viac informácií nájdete na www.sencor.sk.