

# KLIMATIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ

## NÁVOD K OBSLUZE

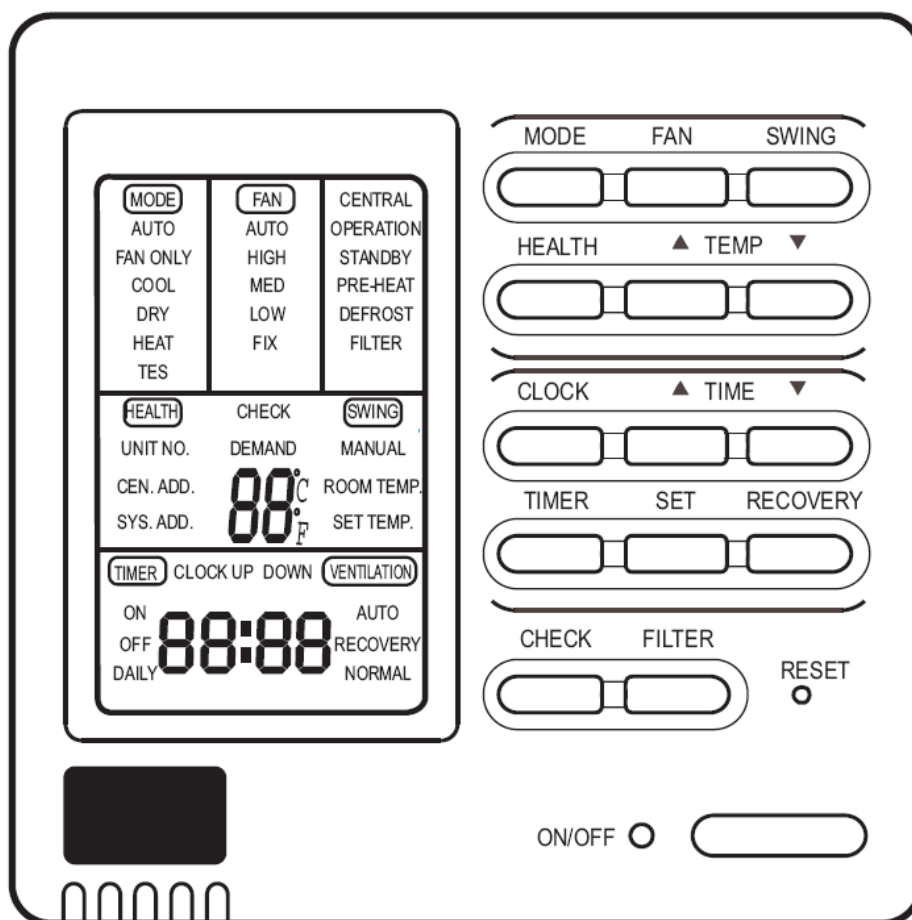
**Nástěnný ovladač**

YR-E14

- Prosíme, než začnete se zařízením pracovat přečtete si pozorně tento manuál.

Katalogové číslo:

## Nástěnný ovladač



### Funkce tlačítek:

- MODE - Pro přepnutí funkce vnitřní jednotky
- FAN - Pro přepnutí rychlosti ventilátoru
- SWING - Pro nastavení pohybu lamel vnitřní jednotky
- HEALTH - Pro nastavení ionizace vnitřní jednotky
- TEMP + - Pro změnění teploty
- CLOCK - Pro nastavení času
- +, -, - plus, mínus pro nastavení teploty
- TIMER - Pro nastavení časovače
- RECOVERY - Pro nastavení rekuperace vzduchu
- CHECK - automatické zjištění chyb
- FILTER - Po vyčištění filtru stiskněte toto tlačítko
- RESET - Resetuje nastavený mód

### Význam zobrazení displeje:

- [MODE] [AUTO] - Automatická funkce
- [MODE] [FAN ONLY] - Pouze provětrávání vzduchu
- [MODE] [COOL] - Funkce chlazení
- [MODE] [DRY] - Funkce odvlhčování
- [MODE] [HEAT] - Funkce topení

[MODE] [HEAT] [TES] - Zobrazí se pouze u jednotek s přídavným topením.  
Signalizuje zda- li přídavné topení je v provozu.

[FAN] [AUTO] - Automatická funkce ventilátoru

[FAN] [HIGH] - Vysoké otáčky ventilátoru

[FAN] [MED] - Střední otáčky ventilátoru

[FAN] [LOW] - Nízké otáčky ventilátoru

[FAN] [FIX] - Pevně stanovené otáčky

[CENTRAL] - Funkce centrálního ovladače

[OPERATION] - Mód funkce jednotky

[STAND BY] - Mód čekání, jednotka je připravena na příkaz

[PRE-HEAT] - předeřtí

[DEFROST] - Odmrazování

[FILTER] - Požadavek na vyčištění filtru

[HEALTH] - Ionizace

[CEN.ADD] - Centrální adresa, číslo adresy se zobrazí na "88"

[SYS.ADD] - systémová adresa, číslo adresy se zobrazí na "88"

[CHECK] - automatická kontrola, chybové hlášení

[SWING] - Mód swing

[ROOM TEMP.] - okolní teplota v místnosti

[SET TEMP.] - Nastavení požadované teploty

[TIMER] [ON] - Funkce časovače je zapnutá,

[TIMER] [OFF] - Funkce časovače je vypnutá

[TIMER] [ON] [OFF] - Funkce časovače Zapnout-vypnout

[TIMER] [ON] [OFF] [DAILY] - časovač se vypne nebo zapne po uplynutí 1 dne

[CLOCK] - zobrazí hodiny, zobrazený čas je aktuální stav hodin

[UP],[DOWN] - Pohyb filtru nahoru-dolů

[VENTILATION] [AUTO] - Automatický mód ventilace

[VENTILATION] [RECOVERY] -

[VENTILATION] [NORMAL] - Normální mód ventilace

### **Pouze funkce ventilátoru:**

1) Zapnutí funkce: Stiskněte tlačítko ON/OFF, systém se zapne a zobrazí se [MODE] [AUTO], [FAN] [AUTO], [ROOM TEMP.] + "24°C", [CLOCK] + "12:00".

2) Výběr módu: Stiskněte tlačítko MODE, po té uvidíte na displeji sekci [MODE] Přepínejte mezi následujícím pořadím: [FAN ONLY] → [COOL] → [DRY] [HEAT] → [AUTO] → [FAN ONLY]. Vyberte [FAN ONLY].

3) Výběr rychlosti otáček ventilátoru: Stiskněte tlačítko FAN po té uvidíte na displeji sekci [FAN]. Přepínejte mezi následujícím pořadím:

[HIGH] → [MED] → [LOW] → [HIGH] . Vyberte požadovanou rychlost otáček.

4) Vypnutí: Stiskněte tlačítko ON/OFF, vnitřní jednotka se vypne, na displeji se zobrazuje pouze čas a okolní teplota.

### **Funkce AUTO, CHLAZENÍ, TOPENÍ a ODVLHČOVÁNÍ:**

1) Zapnutí funkce: Stiskněte tlačítko ON/OFF, systém se zapne a zobrazí se [MODE] [AUTO], [FAN] [AUTO], [ROOM TEMP.] + "24°C", [CLOCK] + "12:00".

- 2) Výběr módu: Stiskněte tlačítko MODE, po té uvidíte na displeji sekci [MODE] Přepínejte mezi následujícím pořadím: [FAN ONLY] → [COOL] → [DRY] [HEAT] → [AUTO] → [FAN ONLY]. Vyberte [FAN ONLY].
- 3) Změna nastavené teploty: stiskněte TEMP+ nebo -. Zobrazí se [SET], a nastavená teplota vzroste/klesne o 1°C.
- 4) Výběr rychlosti otáček ventilátoru: Stiskněte tlačítko FAN po té uvidíte na displeji sekci [FAN]. Přepínejte mezi následujícím pořadím: [HIGH] → [MED] → [LOW] → [HIGH]. Vyberte požadovanou rychlost otáček.
- 5) Výběr [SWING]: Stiskněte tlačítko [SWING], funkce SWING je zapnutá. Následujícím stisknutím funkce vypnete.
- 6) Nastavení [HEALTH]: ionizace vzduchu, stiskněte jednou. [HEALTH]. Zobrazí se [HEALTH] a funkce [HEALTH] je zapnutá. Opětovným stisknutím z displeje zmizí [HEALTH], tzn. že je funkce HEALTH vypnutá. Tato funkce je dostupná pouze u jednotek s tímto vybavením.
- 7) Vypnutí: Stiskněte tlačítko ON/OFF, vnitřní jednotka se vypne, na displeji se zobrazuje pouze čas a okolní teplota.

## Nastavení funkce časovače:

Nastavení hodin: při první zapnutí jednotky musí být hodiny nastaveny.

Nastavení: Stiskněte tlačítko "CLOCK" a nastavte aktuální čas. Nyní bude blikat "CLOCK". Stiskněte tlačítko clock+/-, aktuální čas může být nastaven. Než nastavíte správný čas držte tlačítko [SET].

## Funkce TIMER ON:

Stiskněte tlačítko TIMER a držte ho. Na displeji se bude měnit sekce [TIMER] na: [ON] → [OFF] → [ON][OFF] → [ON][OFF][DAILY] → []. Vyberte [TIMER] [ON], [TIMER] [ON] zabliká. Stiskněte tlačítko clock +/- k nastavení TIMER ON, potvrďte stiskem tlačítka [SET].

## Funkce TIMER OFF:

Stiskněte tlačítko TIMER a držte ho. Na displeji se bude měnit sekce [TIMER] na: [ON] → [OFF] → [ON][OFF] → [ON][OFF][DAILY] → []. Vyberte [TIMER] [OFF], [TIMER] [OFF] zabliká. Stiskněte tlačítko clock +/- k nastavení TIMER OFF, potvrďte stiskem tlačítka [SET].

## Funkce TIMER ON-OFF:

Stiskněte tlačítko TIMER a držte ho. Na displeji se bude měnit sekce [TIMER] na: [ON] → [OFF] → [ON][OFF] → [ON][OFF][DAILY] → []. Vyberte [TIMER][ON][OFF]. Prvně [TIMER][ON][OFF] zabliká. Stiskněte tlačítko clock +/- k nastavení TIMER ON, Stiskněte [TIMER]. TIMER ON bude pevně zapnut. Po té [TIMER][OFF] zabliká, stiskněte tlačítko clock +/- k nastavení TIMER OFF, potvrďte stiskem tlačítka [SET]. Časová sekvence zapnutí a vypnutí časovače se bude určovat podle módu [TIMER] [ON] → [OFF] nebo [TIMER] [OFF] → [ON]. Jestli chcete přesný čas, tak stiskněte tlačítko [CLOCK] jednou. Aktuální čas se zobrazí, stiskněte znovu tlačítko [CLOCK]. [CLOCK] začne blikat a stiskněte [+] [-] k nastavení času.

Poznámka: 1. Jestliže dva časy budou stejné, tak čas, který nastavíte později zabliká a v tomto případě nemůže být timer nastaven.  
2. Když vstoupím do rozhraní pro nastavení TIMER a následně nestiskneme žádné tlačítko v době 10s, tak jednotka opustí toto rozhraní.

## Zrušení funkce TIMER

Při funkci časovače stiskněte tlačítko [TIMER], jednotka opustí aktuální funkci časovače a nastavená data budou uložena. Po té vstoupí do rozhraní pro nové nastavení časovače.

## Funkce [FILTER]

Když dálkový ovladač obdrží signál o čištění filtru zobrazí se na displeji [FILTER]. Po dokončení čištění filtru stiskněte tlačítko [FILTER], symbol [FILTER] zmizí. Ovladač pošle rušící signál do vnitřní jednotky. Jestliže symbol [FILTER] zmizí z displeje, tak není zapotřebí stisknout tlačítko [FILTER].

## Funkce spouštění filtru:(pouze pro jednotky s funkcí spouštění filtru)

Jestliže je zapotřebí vyčistit filtr, tak panel může být spuštěn pomocí funkce [FILTER][UP][DOWN]. Postup je následující: Ve vypnutém stavu stiskněte tlačítko [HEALTH] po dobu 10 sekund až vstoupíte do rozhraní pro spouštění filtru. V tom to případě bude symbol [SIGN] blikat a [UP] [DOWN] se zobrazí současně, stiskněte TEMP[+], v sekci časovače se zobrazí [UP], zatímco stisknutím TEMP[-] se zobrazí jako [DOWN]. Jakmile panel dojde do požadované polohy stiskněte [UP], [UP][DOWN] se zobrazí současně, filtr se přestane spouštět. Opětovným stisknutím tlačítka [UP] se začne filtr navíjet. Stiskněte tlačítko [FILTER] pro opuštění toho to módu.

## Funkce centrálního ovladače

Jestliže centrálním ovladačem vybereme mód [CENTRAL], tlačítka na nástěnném ovladači kromě [CHECK] budou nefunkční.

### Mód ventilace

**(Pouze pro jednotky vybavené přisáváním čerstvým vzduchem nebo rekuperací vzduchu)**

Stiskněte tlačítko [RECOVERY], po té se bude jednotka přepínat mezi módy ventilace: [

] → [VENTILATION][AUTO] → [VENTILATION][RECOVERY] → [VENTILATION][NORMAL] → [ ], prosím vyberte vhodný mód.

## Vyvolání historie chyb vnitřní jednotky

Ve stavu vypnuto nebo zapnuto, stiskněte tlačítko [CHECK], tím to vstoupíte do módu historie chyb všech vnitřních jednotek ve skupině. Po té se zobrazí [CHECK] a [UNIT NO.]. Zobrazí se aktuální čísla vnitřní jednotky. Ve stejném okamžiku, bude

zobrazena aktuální chybová hláška a nejstarší chybová hláška. Zobrazovací formát je [XX;YY]. Ve kterém XX je aktuální chybová hláška, jestli žádná není zobrazí se “- -“, YY znamená nejstarší chybová hláška. Chybový kód každé jednotky se zobrazí po 3 sekundách. Po zobrazení všech chybových hlášek každé jednotky v celém systému, jednotka opustí toto rozhraní.

## Vymazání stavových a chybových hlášek

Za normálního stavu jednotky, stiskněte tlačítko [CHECK] po dobu 5 sekund k vymazání stavových hlášek. Stavová hláška bude vymazána ale chybová bude stále aktivní.

Za normálního stavu jednotky, stiskněte tlačítko [CHECK] po dobu 15 sekund. Kromě aktuální chyby se veškerá chybová historie vymaže.

## Vyvolání výkonových informací vnitřní jednotky

Za normálního stavu jednotky, stiskněte najednou obě tlačítka [CHECK] a [FILTER] po dobu 5 sekund. V oblasti nastavené teploty na displeji se zobrazí [XX]. XX znamená číslo vnitřní jednotky, které může být měněno pomocí stisknutí [TEMP] [+] nebo [-]. V oblasti zobrazení časovače se zobrazí [YZZZ], kde Y znamená typ sledovaných dat, ZZZ hodnota dat. Které mohou být přepínány pomocí [CLOCK] [+] [-].

### ▪ Nastavení DIP switchů

č. DIP	Stav	Popis	Default
Sw1	On	Nastavení ovládání jednotky – Slave - vedlejší	OFF
	Off	Nastavení ovládání jednotky – Master - hlavní	
Sw2	On	Nastavení ovladače automaticky	ON
	Off	Nastavení ovladače manuální	
Sw3	On	Zobrazení aktuální teploty v místnost	ON
	Off	Zobrazení požadované teploty v místnosti	
Sw4	On	26°C uzavřené	ON
	Off	26°C otevřené	
Sw5	On	Snímání prostorové teploty senzorem z ovladače	ON
	Off	Snímání prostorové teploty senzorem z jednotky	
Sw6	On	Auto restart vypnutý	OFF
	Off	Auto restart zapnutý	
Sw7	On	Tovární nastavení	ON
	Off		
Sw8	On	Tovární nastavení	OFF
	Off		

dovozce do ČR:



Na Návsí 33, 251 01 Čestlice  
 Tel.: 272 088 370  
 Fax: 272 088 371  
 e-mail: info@sokra.cz  
 internet: http://www.sokra.cz

Váš prodejce: