



Systemy sterowania

Indywidualne systemy sterowania

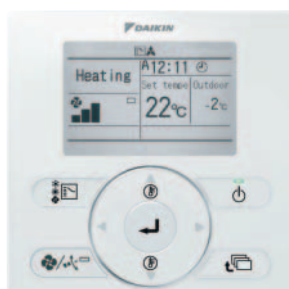
VRV®
SkyAir

- » Łatwa obsługa
- » Funkcje oszczędzania energii
- » Wyświetlanie liczby kWh
- » Elastyczne tworzenie harmonogramów
- » Zegar czasu rzeczywistego
- » Menu w języku polskim

Nowoczesny, przyjazny dla użytkownika zdalny sterownik



www.daikin.pl



BRC1E52A

Nowoczesny, przyjazny dla użytkownika zdalny sterownik

Ten prosty, charakteryzujący się nowoczesnym wzornictwem zdalny sterownik w kolorze białym (RAL 9010) doskonale pasuje do wystroju wnętrza. Obsługa jest znacznie łatwiejsza i bardziej płynna. Wystarczy tylko postępować zgodnie ze wskazówkami pokazującymi się na wyświetlaczu LCD.



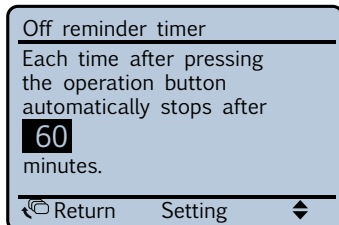
Łatwa obsługa

› Bezpośredni dostęp do głównych funkcji

Duże przyciski i klawisze ze strzałkami zapewniające łatwą obsługę. Intuicyjne wprowadzanie ustawień podstawowych np. prędkości wentylatora i temperatury. Dostęp do innych ustawień po wybraniu funkcji z listy menu.

› Przejrzysty graficzny interfejs użytkownika do zaawansowanych ustawień menu

Wyświetlacz pokazuje objaśnienia dla każdego ustawienia, ułatwiając obsługę i poruszanie się po menu.



Przejrzysty graficzny interfejs użytkownika

Wskazania kWh pozwalają śledzić zużycie energii

Wyświetlanie liczby kWh pokazuje zużycie energii elektrycznej w ostatnim dniu/tygodniu/miesiącu/roku.



Elastyczne tworzenie harmonogramów

› Można ustawić 3 niezależne harmonogramy (np. letni, zimowy i pośredni)

- Użytkownik może samodzielnie zmienić harmonogram
- Wprowadzenie zmiany nie wymaga wizyty instalatora
- Na każdy dzień tygodnia można zaplanować 5 operacji

› Funkcja wakacyjna

- Wyłączenie programowanego zegara na dni ustawione jako wakacje



Optymalizuj układ klimatyzacji, aktywując szereg funkcji oszczędzania energii

Dzięki funkcjom oszczędzania energii dostępnym za pośrednictwem sterownika przewodowego, wszystkie systemy mogą korzystać z zaawansowanych narzędzi **zarządzania energią**, które zapewniają łatwy i prosty sposób obniżenia kosztów eksploatacji.

- › **Inteligentne i elastyczne sterowanie przy wykorzystaniu czujników w kasce z nawiewem obwodowym**
 - Jednostka reguluje nastawę lub wyłącza się, gdy nikogo nie ma w pokoju
 - Ogromne zmniejszenie kosztów eksploatacji, nawet o 27%
 - Programowanie czujników za pomocą zdalnego sterownika
- › **Ograniczony zakres temperatur**
 - Oszczędza energię poprzez minimalne i maksymalne wartości dostępnych do wyboru nastaw
 - Zapobiega nadmiernemu ogrzewaniu lub chłodzeniu
- › **Funkcja zatrzymania**
 - Podczas nieobecności użytkownika utrzymuje temperaturę w pomieszczeniu między wartością minimalną a maksymalną
- › **Automatyczne resetowanie nastawy**
 - Automatycznie resetuje nastawę po zaprogramowanym czasie
- › **Programowany zegar wyłączenia**
 - Wyłącza jednostkę po zaprogramowanym czasie
 - Oszczędza energię np. w salach konferencyjnych w przypadku, gdy po spotkaniu nie zostanie wyłączona klimatyzacja

Zegar czasu rzeczywistego

Zegar czasu rzeczywistego z funkcją automatycznej aktualizacji na czas letni

Menu w wielu językach

- › Obsługa w 11 językach
- › angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, włoskim, portugalskim, greckim, niderlandzkim, rosyjskim, tureckim i polskim

Dane techniczne / funkcje

DANE TECHNICZNE		BRC1E52A
Wymiary (Wys. x Szer. x G)		120 x 120 x 19 mm
LCD	Wielkość wyświetlacza (Wys. x Szer.)	43,2 x 68,85 mm
	Typ	Matryca w całości punktowa (160 x 255)
Kolor		Świeży biały
Osłona dla interfejsu		Nie
Maks. długość okablowania		500m
Liczba możliwych do podłączenia jednostek wewnętrznych		Wszystkie jednostki wewnętrzne VRV® i Sky Air®

FUNKCJE		BRC1E52A
Funkcje oszczędzania energii	Ustawianie zachowania się czujnika	✓
	Ograniczony zakres temperatur	✓
	Funkcja zatrzymania	✓
	Automatyczne resetowanie nastawy	✓
	Programowany zegar wyłączenia	✓
Wyświetlacz	Wyświetlacz z obsługą wielu języków	Obsługa w 11 językach: angielskim, niemieckim, francuskim, hiszpańskim, włoskim, portugalskim, greckim, niderlandzkim, rosyjskim, tureckim i polskim (NOWOŚĆ)
	Menu pomocy	✓
	Wyświetlacz temperatury w pomieszczeniu	✓
	Zegar (wyświetlacz czasu)	Zegar czasu rzeczywistego z funkcją automatycznej aktualizacji na czas letni
	Podświetlenie	✓
	Regulacja kontrastu	✓
Programowany zegar	Programowany zegar tygodniowy	3
	Funkcja wakacyjna	✓
Kontrola dostępu	Zamknięcie na klucz	✓
	Blokada menu	Każde menu oddzielnie
	Blokada przycisków	Każdy przycisk indywidualnie (WŁ./ WYŁ., wybór trybu pracy, regulacja temperatury, prędkość obrotowa wentylatora / kierunek nawiewu)
Pamięć	Wbudowane podtrzymanie zasilania	W przypadku awarii prądu, wszystkie ustawienia zostaną zachowane przez okres do 48 godzin



Daikin jako producent wyposażenia klimatyzacyjnego, sprężarek i czynników chłodniczych kładzie duży nacisk na zagadnienia z zakresu ochrony środowiska naturalnego. Od wielu lat Daikin stara się wprowadzać na rynek rozwiązania techniczne przyjazne dla środowiska. To wyzwanie wymaga ekologicznego projektowania i rozwoju szerokiej gamy produktów oraz systemu zarządzania energią, oferujących oszczędzanie energii i zmniejszenie ilości odpadów.

Niniejszy produkt nie jest objęty programem certyfikacyjnym Eurovent



Niniejsza broszura została przygotowana w formie informacyjnej i nie stanowi oferty wiążącej Daikin Europe N.V. Treść broszury powstała w oparciu o najlepszą wiedzę Daikin Europe N.V. Nie udzielamy pośredniej i bezpośredniej gwarancji na kompletność, dokładność, rzetelność lub przydatność do określonego celu treści oraz produktów i usług przedstawionych w niniejszym wydawnictwie. Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Daikin Europe N.V. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody bezpośrednie lub pośrednie, wynikające z lub związane z użyciem i/lub sposobem interpretacji niniejszej broszury. Firma Daikin Europe N.V. posiada prawa autorskie całości przedstawionej treści.

Dystrybucja produktów Daikin:



ECPL12-306