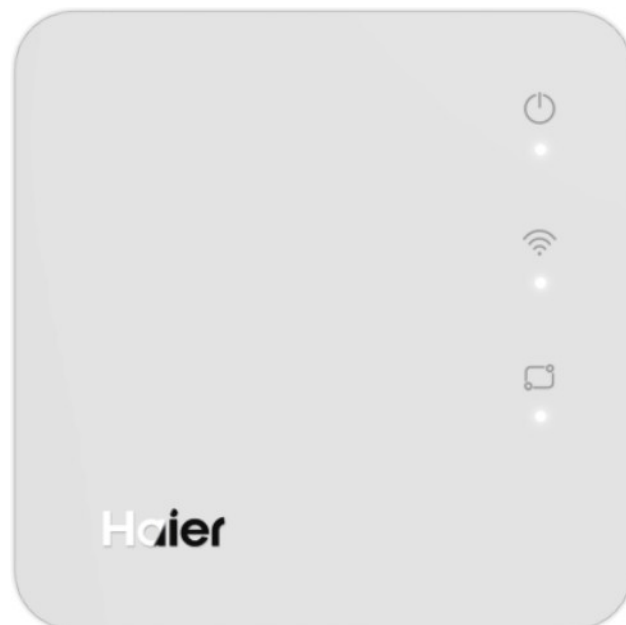


# Haier

HI-WA164DBI



Pięciociałowym sterownikiem centralnym Haier CAC (HC-SA164DBT) można sterować zdalnie za pośrednictwem Internetu. W tym celu należy zamontować moduł WiFi do sterownika centralnego, aby umożliwić komunikację z siecią.

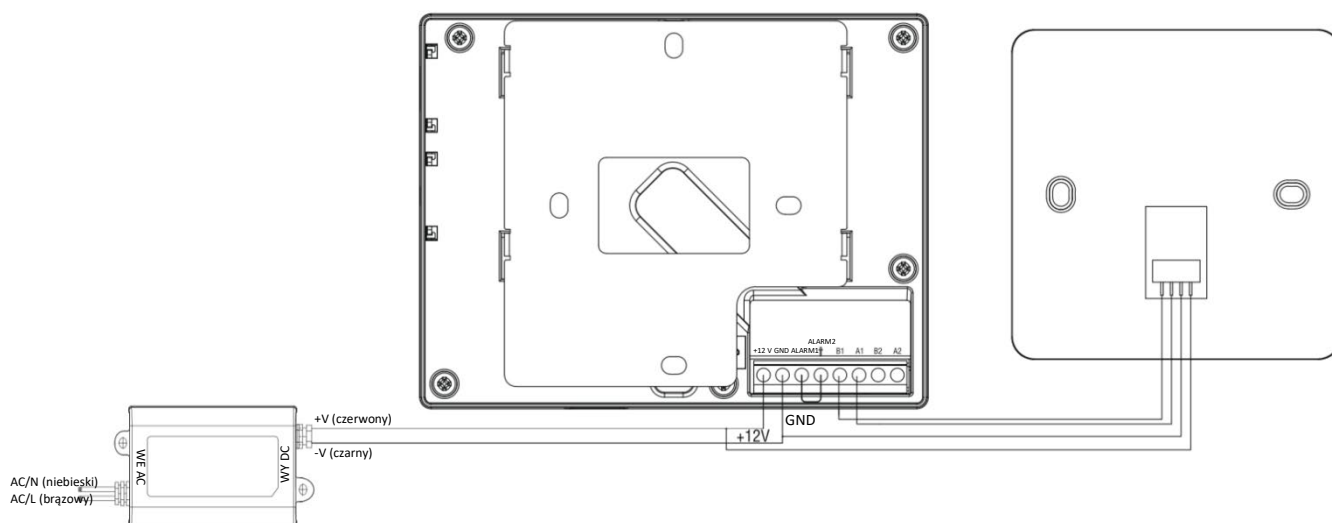
**1. Model:** HI-WA164DBI (wymiary: 86 x 86 x 12 mm)

**2. Modele kompatybilne:** MRV, Split i Multi Split

### 3. Metody montażu

#### Metoda montażu nr 1:

Po podłączeniu pięciociałowego sterownika centralnego (HC-SA164DBT) do systemu klimatyzacji przewod komunikacyjny modułu należy podłączyć do odpowiedniego zacisku sterownika (12 V do 12 V, GND, A do A1, B do B1).



## **Metoda montażu nr 2:**

Model MRV5 jest wyposażony w złącze RS-485, które można bezpośrednio połączyć z zaciskami A i B urządzenia HI-WA164DBI. Pozostałe modele MRV należy podłączać do zacisków A i B urządzenia HI-WA164DBI z wykorzystaniem interfejsu bramy HA-MA164DBT obsługującej protokół zewnętrzny. Modele **Split** nie są przystosowane do tej metody montażu.

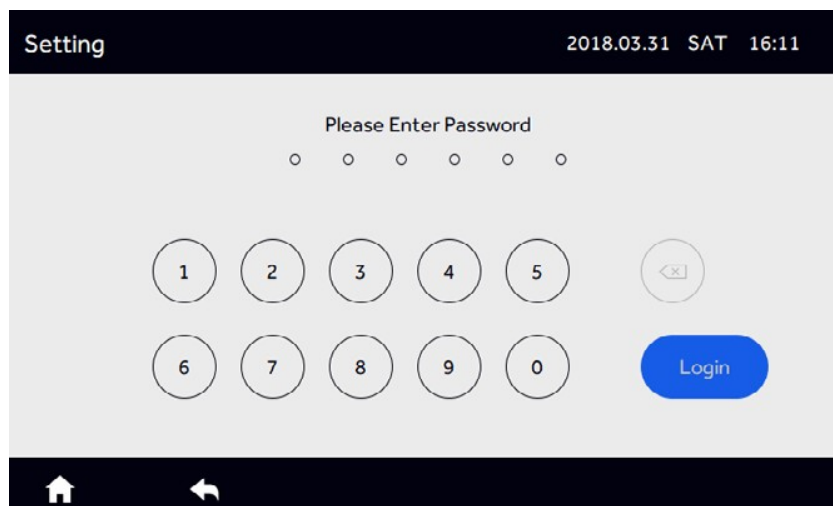
## **4. Środki ostrożności podczas montażu:**

- a) Modułu WiFi nie wolno umieszczać w elektronicznej jednostce sterowniczej ani zasłaniać innymi produktami metalowymi.
- b) Należy pamiętać, że podczas montażu modułu WiFi odległość od modułu do routera nie powinna przekraczać 10 m, a grubość ścian nie powinna być większa niż 20 cm.
- c) Po nawiązaniu przez router połączenia z Internetem, na potrzeby sterowania zdalnego można z powodzeniem powiązać telefon komórkowy z modułem WiFi sterownika centralnego.
- d) W przypadku montażu nowego modułu WiFi należy go powiązać ponownie. Po wymianie innych części klimatyzatora ponowne powiązanie modułu WiFi nie jest konieczne.
- e) Moduły WiFi i routery należy ustawiać z dala od urządzeń o dużej mocy, w szczególności od kuchenek mikrofalowych (co najmniej 5 m), aby nie dopuścić do zakłócenia sygnału komunikacyjnego.
- f) Router, z którym powiązany jest moduł WiFi musi obsługiwać sygnały bezprzewodowe 2,4 GHz i nie może korzystać z funkcji łączenia sygnałów 5 GHz.

## **5. Pobieranie i rejestracja aplikacji**

W przypadku systemu Android należy zeskanować kod QR i pobrać aplikację „Haier-AC”. W przypadku systemu IOS należy w sklepie App Store pobrać aplikację „Haier-AC”. Nowy użytkownik musi się zalogować po uprzednim zarejestrowaniu za pomocą numeru telefonu. W razie utraty hasła zarejestrowany użytkownik może je odzyskać przed zalogowaniem. Aby powiązać urządzenie, należy postępować zgodnie z instrukcjami podawanymi w aplikacji.

## HC-SA164DBT



Sterownik centralny HI-WA164DBI jest kompatybilny ze sterownikiem HC-SA164DBT, jego domyślne hasło to , hasła tego nie mo na zmieni .

Generalny Dystrybutor Systemów Klimatyzacji  
i Pomp Ciepła w Polsce:

**REFSYSTEM Sp. z o. o.**

ul. Metalowców 5  
86-300 Grudziądz  
+48 723 737 378  
[www.haier-ac.pl](http://www.haier-ac.pl)

Producent:

**Qingdao Haier Air Conditioner Electric Co., Ltd.**

Haier Industrial Park, Qianwangang Road, Eco-Tech Development  
Zone, Qingdao 266555, Shandong, R.P.C.  
+86 532 88936943  
[www.haier.com](http://www.haier.com)

Haier zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez wcześniejszego powiadomienia.