



FR Manuel d'Instructions
ES Manual de Instrucciones

PT Manual de Instruções
IT Manuale di Istruzioni

PL Instrukcja Obsługi
EN Instructions Manual

REF		EAN
S-AC-7-IN-ENKI / S-AC-7-OUT	EQ3-9K	3276007548709
S-AC-8-IN-ENKI / S-AC-8-OUT	EQ3-12K	3276007548716
S-AC-9-IN-ENKI / S-AC-9-OUT	EQ3-18K	3276007548723
S-AC-10-IN-ENKI / S-AC-10-OUT	EQ3-24K	3276007548730
S-AC-7 & 8-ENKI / S-AC-11-OUT	EQ3-9K+12K	3276007549171



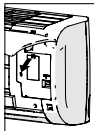
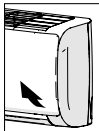
Téléchargement de l'application

Le module Wi-Fi nécessite l'application Enki à télécharger gratuitement à l'aide des QR codes ci-joints :



Accès au module Wi-Fi

- 1- Ouvrir la façade du climatiseur
- 2- Ouvrir le logement du module Wi-Fi.



Appairage au réseau Enki

- Dès la mise sous tension du climatiseur, le voyant du module Wi-Fi clignote lentement.
- Ouvrir l'application Enki, accéder à la page "Mes objets", puis cliquer sur le signe "+" pour ajouter un objet.
- Choisir la marque Equation et le modèle de climatiseur correspondant et suivre les instructions pour sélectionner le réseau "AD-WMACKC-U1" émis par le module Wi-Fi.
- Le voyant clignote rapidement pendant l'appairage puis est allumé en fixe quand l'appairage est terminé. Le climatiseur est maintenant pilotable par l'application.



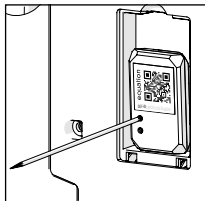
Réinitialisation du module

Il peut être nécessaire de réinitialiser le module dans les cas suivants :

- Echec d'une tentative d'appairage
- Appairage réalisé longtemps après la mise sous tension de l'appareil

Cette opération se fait à l'aide d'un objet pointu non métallique.

- Avec la pointe, appuyer pendant 6 secondes sur le bouton reset situé près du voyant du module puis relâcher la pression.
- Après la réinitialisation le voyant du module clignote rapidement, puis s'éteint, puis revient à un clignotement lent qui indique qu'il est à nouveau prêt pour l'appairage.
- Recommencer l'opération d'appairage depuis l'application Enki.



Attention !

- Le module Wi-Fi est couvert par une garantie de 5 ans.
- Ne pas démonter ou laisser tomber le module Wi-Fi sous peine d'annulation de la garantie.
- Le module ne doit pas être exposé à l'eau ni à des sources de flammes nues et est uniquement destiné à une utilisation en intérieur.
- Garder le module Wi-Fi hors de portée des enfants.

Problèmes courants et solutions

Quelles sont les exigences du routeur sans fil et l'emplacement de la climatisation?	Le routeur sans fil doit posséder une bande radio 2,4 GHz. La portée doit être inférieure à 10 mètres.
J'obtiens un échec lors de l'ajout du climatiseur.	Vérifier l'alimentation en tension de l'unité. Procéder à une réinitialisation du module



Votre module Wi-Fi est marqué de ce symbole. Cela signifie que les produits électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les déchets ménagers non triés. N'essayez pas de démonter le système vous-même, le module Wi-Fi doit être traité dans une installation de traitement spécialisée pour être réutilisé, recyclé et récupéré. En vous assurant que ce produit est éliminé

correctement, vous contribuerez à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine. Veuillez contacter les services après-vente pour plus d'informations.

Déclaration de conformité

Par la présente, la société Adeo Services déclare que l'équipement radio 85118618 est conforme à la directive 2014/53 / UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante:

<http://www.erp-equation.com/ac/>

Normes de référence Wi-Fi	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Gamme de fréquences:	2412MHz à 2472MHz
EIRP maximale:	12.09 dBm max
Tension	5V ---, 1.5 W

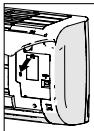
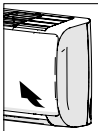
Descarga de la aplicación

El módulo Wi-Fi requiere que la aplicación Enki se descargue de forma gratuita utilizando los códigos QR adjuntos:



Acceso al módulo Wi-Fi

- 1- Abra la parte delantera del acondicionador de aire.
- 2- Abra la ranura del módulo Wi-Fi.



Emparejamiento con la red Enki

- Tan pronto como se enciende el aire acondicionado, el LED del módulo Wi-Fi parpadea lentamente.
- Abra la aplicación Enki, acceda a la página "Mis objetos", luego haga clic en el signo "+" para agregar un objeto.
- Elija la marca Equation y el modelo de aire acondicionado correspondiente y siga las instrucciones para seleccionar la red "AD-WMACKC-U1" enviada por el módulo Wi-Fi.
- El LED parpadea rápidamente durante el emparejamiento y luego se ilumina cuando se completa el emparejamiento. El acondicionador de aire ahora es controlable por la aplicación.



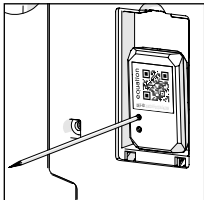
Restablecimiento del módulo

Puede ser necesario reiniciar el módulo en los siguientes casos:

- Intento de emparejamiento fallido
- Emparejamiento completado mucho después de encender el dispositivo

Esta operación se realiza utilizando un objeto no metálico puntiagudo.

- Con la punta, presione el botón de reinicio ubicado cerca del LED del módulo durante 6 segundos, luego libere la presión.
- Después de reiniciar, el LED del módulo parpadea rápidamente, luego se apaga y luego vuelve a parpadear lentamente, lo que indica que está nuevamente listo para el emparejamiento.
- Repita la operación de emparejamiento desde la aplicación Enki.



¡Atención!

- El módulo WiFi está cubierto por una garantía de 5 años.
- No desmonte y no deje caer el módulo wifi ya que esto anulará la garantía.
- El módulo no debe exponerse al agua ni a fuentes de llamas abiertas y solamente está destinado a ser utilizado en interior.
- Mantenga el módulo wifi fuera del alcance de los niños.

Problemas habituales y soluciones

ES

¿Cuáles son los requisitos del rúter inalámbrico y la situación del aire acondicionado?	El rúter inalámbrico tiene una banda de 2,4 GHz. El alcance es inferior a 10 metros..
Al añadir el climatizador recibo un mensaje de error.	Compruebe la tensión de la alimentación de la unidad. Realizar un reinicio del módulo



Su módulo wifi lleva este símbolo. Esto significa que los productos eléctricos y electrónicos no deben tirarse mezclados con los residuos domésticos sin clasificar. No intente desmontar el sistema usted mismo, el módulo wifi debe ser tratado en instalaciones de tratamiento especializadas para ser reutilizado, reciclado y recuperado. Asegurándose de que se elimina correctamente este producto, usted contribuirá a prevenir las posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana. Contacte con el servicio postventa para más información.

Declaración de conformidad

Por la presente, Adeo Services declara que el equipo de radio 85118618 cumple con la directiva 2014/53/UE. El texto íntegro de la declaración de conformidad UE está disponible en la siguiente dirección de internet:
<http://www.erp-equation.com/ac/>

Normas de referencia:	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Gama de frecuencias:	2412MHz a 2472MHz
EIRP máxima:	12.09 dBm max
Tensión	5V ---, 1.5 W

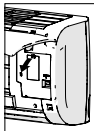
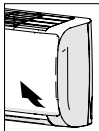
Baixar aplicativo

O módulo Wi-Fi requer o download gratuito do aplicativo Enki usando os códigos QR anexados:



Acesso ao módulo Wi-Fi

- 1- *Abra a frente do ar condicionado*
- 2- *Abra o slot do módulo Wi-Fi.*



Emparelhar com a rede Enki

- Assim que o ar condicionado é ligado, o LED do módulo Wi-Fi pisca lentamente.
- Abra o aplicativo Enki, acesse a página "Meus objetos" e clique no sinal "+" para adicionar um objeto.
- Escolha a marca Equation e o modelo de ar condicionado correspondente e siga as instruções para selecionar a rede "AD-WMACKC-U1" enviada pelo módulo Wi-Fi.
- O LED pisca rapidamente durante o emparelhamento e acende quando o emparelhamento é concluído. O ar condicionado agora pode ser controlado pelo aplicativo.



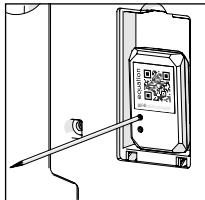
Reinicialização do módulo

Pode ser necessário reiniciar o módulo nos seguintes casos:

- Falha na tentativa de emparelhamento
- O emparelhamento é concluído muito depois de o dispositivo ser ligado

Esta operação é feita usando um objeto pontiagudo não metálico.

- Com a ponta, pressione o botão reset localizado próximo ao LED do módulo por 6 segundos, em seguida libere a pressão.
- Depois de reiniciado, o LED do módulo pisca rapidamente, depois apaga e volta a piscar lentamente, indicando que está novamente pronto para o emparelhamento.
- Repita a operação de emparelhamento do aplicativo Enki.



Cuidado

- O módulo WiFi é coberto por uma garantia de 5 anos.
- Não desmonte ou deixe cair o módulo Wifi, caso contrário, a garantia será anulada.
- O módulo não deve ser exposto à água ou a chamas e destina-se apenas para uso no interior.
- Mantenha o módulo WiFi fora do alcance de crianças.

Problemas e soluções comuns

Quais são os requisitos do roteador sem fio e a localização do ar condicionado?	O roteador sem fio possui um rádio de 2,4 GHz. O alcance é inferior a 10 metros.
Recebo uma mensagem de erro quando adiciono o ar condicionado.	Verifique a fonte de alimentação da unidade. Execute uma reinicialização do módulo



O módulo WiFi está marcado com este símbolo. Isto significa que os produtos elétricos e eletrônicos não devem ser misturados com lixo doméstico não classificado. Não tente desmontar o sistema, o módulo WiFi deve ser tratado numa instalação de tratamento especializada para ser reutilizado, reciclado e recuperado. Ao garantir que este produto seja descartado adequadamente, ajudará a evitar possíveis consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana. Entre em contato com os serviços pós-venda para obter mais informações.

Declaração de conformidade

Pela presente, Adeo Services declara que o equipamento rádio 85118618 está em conformidade com a diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração UE de conformidade está disponível no seguinte endereço Internet:
<http://www.erp-equation.com/ac/>

Padrões de referência de Wi-Fi	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Alcance de frequência:	2412MHz à 2472MHz
EIRP máximo:	12.09 dBm max
Tensão	5V ---, 1.5 W

Scarica l'app

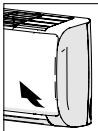
Il modulo Wi-Fi richiede il download gratuito dell'applicazione Enki utilizzando i codici QR allegati:



IT

Accesso al modulo Wi-Fi

- 1- *Apri la parte anteriore del condizionatore d'aria*
- 2- *Apri lo slot del modulo Wi-Fi.*



Accoppiamento alla rete Enki

- Non appena il climatizzatore viene acceso, il LED del modulo Wi-Fi lampeggia lentamente.
- Apri l'applicazione Enki, accedi alla pagina "I miei oggetti", quindi fai clic sul segno "+" per aggiungere un oggetto.
- Scegli la marca Equation e il modello di condizionatore corrispondente e segui le istruzioni per selezionare la rete "AD-WMACKC-U1" inviata dal modulo Wi-Fi.
- Il LED lampeggia rapidamente durante l'accoppiamento, quindi si accende quando l'accoppiamento è completo. Il condizionatore d'aria è ora controllabile dall'applicazione.



11

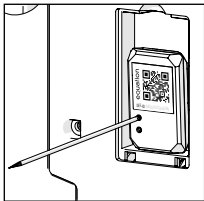
Ripristino del modulo

Potrebbe essere necessario resettare il modulo nei seguenti casi:

- Tentativo di associazione fallito
- L'associazione è stata completata molto tempo dopo l'accensione del dispositivo

Questa operazione viene eseguita utilizzando un oggetto appuntito non metallico.

- Con la punta, premere il pulsante di ripristino situato vicino al LED del modulo per 6 secondi, quindi rilasciare la pressione.
- Dopo il ripristino il LED sul modulo lampeggia velocemente, poi si spegne, quindi torna a lampeggiare lentamente indicando che è di nuovo pronto per l'accoppiamento.
- Ripetere l'operazione di associazione dall'applicazione Enki.



Attenzione

- Il modulo WiFi è coperto da una garanzia di 2 anni.
- Non smontate e non lasciar cadere per terra il modulo Wifi perché ciò renderebbe nulla la garanzia.
- Il modulo non deve essere esposto né all'acqua né a fiamme nude ed è concepito per un uso esclusivo in ambienti interni
- Tenere il modulo Wi-Fi lontano dalla portata dei bambini.

Problemi tipici e soluzioni

Quali sono le esigenze del router senza filo e il luogo in cui si usa l'aria condizionata?	Il router senza fili ha una radio da 2,4 GHz. la portata è inferiore a 10 metri.
Quando aggiungo il condizionatore mi dà errore.	Verificare che l'unità sia collegata alla corrente. Eseguire un ripristino del modulo



Il vostro modulo WiFi è marchiato da questo simbolo. Questo vuol dire che i prodotti elettrici ed elettronici non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici indifferenziati. Non provate a smontare il sistema da soli, il modulo WiFi deve essere smaltito in una struttura specializzata per essere riutilizzato, riciclato o recuperato. Assicurandovi che questo prodotto venga smaltito correttamente, contribuite a prevenire delle conseguenze potenzialmente negative per l'ambiente e la salute umana. Si prega di contattare i servizi di assistenza clienti per maggiori informazioni.

Dichiarazione di conformità

Tramite la presente Adeo Services dichiara che il dispositivo radio 85118618 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:
<http://www.erp-equation.com/ac/>

Normative di riferimento:	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Gamma di frequenze:	2412MHz a 2472MHz
EIRP max:	12.09 dBm max
Voltaggio	5V ---, 1.5 W

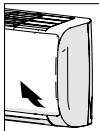
Pobieranie aplikacji

Moduł Wi-Fi wymaga darmowego pobrania aplikacji Enki za pomocą załączonych kodów QR:



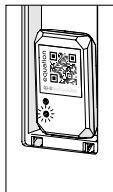
Dostęp do modułu Wi-Fi

- 1- *Otwórz przednią część klimatyzatora*
- 2- *Otwórz gniazdo modułu Wi-Fi.*



Parowanie z siecią Enki

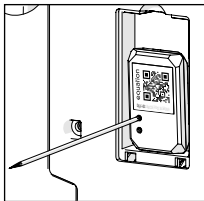
- Gdy tylko klimatyzator zostanie włączony, dioda LED modułu Wi-Fi zacznie powoli migać.
- Otwórz aplikację Enki, przejdź do strony „Moje obiekty”, a następnie kliknij znak „+”, aby dodać obiekt.
- Wybierz markę Equation i odpowiadający jej model klimatyzatora i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby wybrać sieć „AD-WMACKC-U1” przestaną przez moduł Wi-Fi.
- Dioda LED miga szybko podczas parowania, a następnie zapala się po zakończeniu parowania. Klimatyzatorem można teraz sterować za pomocą aplikacji.



Resetowanie modułu

Reset modułu może być konieczny w następujących przypadkach:

- Nieudana próba parowania
- Parowanie zakończone długo po włączeniu urządzenia
- Ta operacja jest wykonywana za pomocą spiczastego niemetalowego przedmiotu.
- Końcówką nacisnąć przycisk reset znajdujący się w pobliżu diody LED modułu na 6 sekund, a następnie zwolnić nacisk.
- Po zresetowaniu dioda na module szybko miga, następnie gaśnie, po czym powraca do powolnego migania wskazując, że jest ponownie gotowy do parowania.
- Powtórz operację parowania z poziomu aplikacji Enki.



Uwaga

- Moduł WiFi objęty jest 2-letnią gwarancją.
- Nie należy demontować ani upuszczać modułu Wifi, ponieważ unieważnia to gwarancję.
- Moduł nie może być wystawiony na działanie wody lub źródeł otwartego ognia i jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.
- Moduł WiFi należy trzymać poza zasięgiem dzieci.

Najczęstsze problemy i rozwiązania

Jakie są wymagania dotyczące bezprzewodowego routera i lokalizacji instalacji klimatyzacyjnej?	Router bezprzewodowy posiada częstotliwość radiową 2,4 GHz. Zasięg jest mniejszy niż 10 metrów.
Podczas dodawania klimatyzatora pojawia się błąd.	Sprawdzić zasilanie urządzenia. Wykonaj reset modułu



Twój moduł WiFi jest oznaczony tym symbolem. Oznacza to, że produktów elektrycznych i elektronicznych nie wolno mieszać z niesortowanymi odpadami domowymi. Nie należy samodzielnie demontować systemu, moduł WiFi należy poddać obróbce w wyspecjalizowanym zakładzie przetwórczym w celu ponownego użycia, recyklingu i odzysku. Zapewniając prawidłowe usunięcie tego produktu, pomagasz zapobiegać potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z serwisem posprzedażnym.

Deklaracja zgodności

Adeo Services oświadcza, że sprzęt radiowy 85118618 jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.erp-equation.com/ac/>

Normy referencyjne:	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Zakres częstotliwości:	2412MHz do 2472MHz
Maksymalny poziom EIRP:	12.09 dBm max
Napięcie	5V ===, 1,5 W

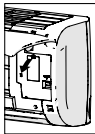
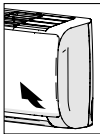
Downloading the App

The Wi-Fi module requires the Enki application that you can download for free using the attached QR codes:



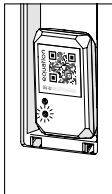
Access to the Wi-Fi module

- 1- *Open the front of the air conditioner*
- 2- *Open the Wi-Fi module slot.*



Pairing to the Enki network

- As soon as the air conditioner is turned on, the Wi-Fi module LED flashes slowly.
- Open the Enki application, access the "My objects" page, then click on the "+" sign to add an object.
- Choose the Equation brand and the corresponding air conditioner model and follow the instructions to select the "AD-WMACKC-U1" network sent by the Wi-Fi module.
- The LED flashes rapidly during pairing then lights up when pairing is complete. The air conditioner is now controllable by the application.



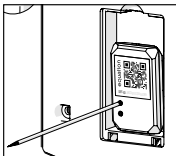
Resetting the module

It may be necessary to reset the module in the following cases :

- Failed pairing attempt
- Pairing completed a long time after the device is powered on

This operation is done using a pointed non-metallic object.

- With the tip, press the reset button located near the module LED for 6 seconds, then release the pressure.
- After resetting, the LED on the module flashes quickly, then turns off, then returns to a slow flash indicating that it is ready again for pairing.
- Repeat the pairing operation from the Enki application.



Attention !

- The WiFi module is covered by a 5 year warranty.
- Do not disassemble nor drop the Wifi module, otherwise this will void warranty.
- The module shall not be exposed to water nor naked flame sources, and is uniquely for an indoor use.
- Please keep the WiFi module away from children.

Common problems and solutions

What is the requirements of wireless router and the location of the air conditioning?	Wireless router has a 2.4 GHz radio. Range is less than 10 meters.
I get a failure when adding air conditioner.	Check voltage supply to the unit. Perform a module reset



Your WiFi module is marked with this symbol. This means that electrical and electronic products shall not be mixed with unsorted household waste. Do not try to dismantle the system yourself, WiFi module must be treated at a specialized treatment facility for reuse, recycling and recovery. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help to prevent potential negative consequences for the environment and human health. Please contact the After Sale Services for more information.

Declaration of Conformity

Hereby, Adeo Services declares that the radio equipment 85118618 is in compliance with Directive 2014/53/UE. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address : <http://www.erp-equation.com/ac/>

Support Standards:	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Frequency Range:	2412MHz à 2472MHz
Maximum EIRP:	12.09 dBm max
Voltage	5V ---, 1.5 W



* Garantie 5 ans / 5 años de garantía
Garantia de 5 anos / Garanzia 5 Anni
Εγγύηση 5 ετών / Gwarancja 5-letnia
Garantie 5 ani / 5-year guarantee

Made in China

ADEO Services - 135 Rue Sadi Carnot
CS 00001 - 59790 RONCHIN - France