

# ZUBEHÖR



## SCMI-01 SINCLAIR KOMMUNIKATIONSMODUL

Das Modul ist für solche Anwendungen vorgesehen, bei denen eine Kälte- oder Wärmequelle benötigt wird, wie zum Beispiel Kühlung für lufttechnische Anlagen oder Heizung mit angeschlossener Hydrobox. Das Kommunikationsmodul SCMI-01 ermöglicht es, selbstständige Außeneinheiten ASGE-XXAIN WK oder ASGE-XXAIN-3 WK zu steuern. 3 Betriebsarten können eingestellt werden: untergeordnetes Gerät (0-10V) zum Kühlen und Heizen, autonomer Drucksteuerungsmodus, autonomer Temperatur- und Drucksteuerungsmodus. Statusanzeige und optionale Funktionszustandsanzeige (Schaltrelais).



SDM-01



FMD-01



SND-01



SWC-02

## FMD-01 GEBLÄSEMODUL

Modul zur Steuerung des DC-Gebläsemotors bei den Inneneinheiten der NEW UNI DC INVERTER Baureihe (ASF-xxAIN, ASC-xxAIN, ASD-xxAIN).

## SDM-01 TÜRMODUL

Das Türmodul dient zur übergeordneten Steuerung für Klimaanlage der Baureihe NEW UNI DC INVERTER.

## SND-01 WANDDISPLAY

Mit dem Wanddisplay können Sie die Kanalgeräte ASD-xxAIN bedienen. Im Display werden die eingestellte Betriebsart und die Solltemperatur angezeigt. Damit sind der Wechsel zum automatischen Kühl- oder Heizmodus sowie die Anzeige der Fehlermeldungen möglich. Es dient ebenfalls als FB-Signal-Empfänger.

## SWC-02 WANDCONTROLLER

Diese optionale Kabel-Fernbedienung wird über einen Leiterpaar direkt an die Inneneinheit angeschlossen. Mit der Kabel-Fernbedienung können Wochen- oder Tages-Timer sowie ein Programm für zwei Wochen eingestellt und einzelne Funktionen oder Tasten gesperrt werden.



Hinweis: Kann nicht für Wand- und Konsoleneinheiten benutzt werden.



## SCC-16 ZENTRALCONTROLLER UND WOCHENTIMER

Mit dem Zentralcontroller können Sie bis zu 16 Geräte gleichzeitig bedienen und Wochenzeiten für Aus- und Einschalten einstellen. Mit dem Zentralcontroller können Sie bis zu 16 Geräte gleichzeitig bedienen und Wochenzeiten für Aus- und Einschalten einstellen.

Der Zentralcontroller kann für Kassetten- und Kanalgeräte sowie Wand/Boden-Truhen mit Kabelfernbedienung eingesetzt werden.



## G2S GSM-MODUL

Dient zur Bedienung von Sinclair Klimaanlage mittels Ihres Mobiltelefons. Zur Kommunikation mit der Klimaanlage wird die IR-Übertragung genutzt, das G2S-Modul muss also nicht an die Klimaanlage angeschlossen werden, es verhält sich wie eine zusätzliche Fernbedienung. Das Modul ist mit zwei IR-Sendedioden, einer Anzeigediode, einem Einschub für SIM-Karte und mit Steckverbindungen für Versorgungskabel und USB-Computeranschluss ausgestattet.

## SPB-01, SPB-02 MODULE MIT KONTAKTEN

Diese optionale Kontaktplatine kann am Display der Inneneinheit von der KITE-Baureihe angeschlossen werden. Dieses Modul enthält Kontakte zur Fernsteuerung des Gerätes (On/Off-Kontakt), zur Signalisierung von Fehlermeldungen und für KJR-120G Wandcontroller (bei SPB-01) und für CCM Zentralcontroller (bei SPB-02).

## SWM WIFI MODULE

Diese WiFi-Module können am Display oder an der Steuerplatine der Inneneinheit angeschlossen werden, um die Inneneinheit über Tablet oder Smartphone mit WiFi-Anschluss fernbedienen zu können. SWM-01 für Geräte der Kite-Baureihe, SWM-02 für Split-Konsolen