



# SINCLAIR KOMMUNIKATIONSMODUL SCMI-01

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 Temperaturund Drucksteuerungsmodus. Statusanzeige und optionale Funktionszustandsanzeige (Schaltrelais).









C53

### 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 Klimaanlagen der Baureihe NEW UNI DC INVERTER.

#### SND-01 WANDDISPLAY

Mit dem Wanddisplay können Sie die Kanalgeräte ASDxxAIN 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.

## SDC-01, SIC-01 WANDLER

Der Kommunikationswandler dient zur Erkennung des Kommunikationsprotokolls und zur Kommunikation mit einem PC zur Diagnose der Geräte der NEW UNI DC INVERTER Baureihe und der S-THERM Wärmepumpen.

SDC-01





### G2S GSM-MODUL

Dient zur Bedienung von Sinclair Klimaanlagen 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 ANSCHLUSSPLATINE

Diese Anschlussplatine kann bei den KITE-Inneneinheiten an die Displayplatine angeschlossen werden. Sie enthält EIN/AUS-Anschluss, Alarm-Anschluss und Anschlüsse für die Kabel-Fernbedienung sowie den Zentral-Controller.

### SWM-01 WIFI-MODUL

Dieses USB-WiFi-Modul kann an die Inneneinheit angeschlosen werden, um Fernbedienung über Smartphone oder Tablet zu ermöglichen.