



ZUBEHÖR

WLAN EWPE APP

Die EWPE Smart App ist zur Fernsteuerung der Sinclair Klimaanlagen über WLAN bestimmt. Legen Sie ein Konto an, führen Sie Kopplung des Gerätes durch, und bedienen Sie Ihre Klimaanlage jederzeit und von jedem beliebigen Ort aus. Ein Klimagerät kann von mehreren Benutzern bedient werden, ein Benutzer kann bis zu 30 Geräte bedienen.

Die App ist mit den Home-Assistenten Google Assistant und Amazon Alexa kompatibel. Kann nur mit dem 2,4 GHz WLAN benutzt werden.

Die App ist an Google Play sowie Apple Store erreichbar.

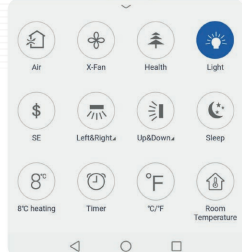












KABELFERNBEDIENUNG

SWC-02

SWC-02 für MULTI VARIABLE Baureihe, Wand- und Konsolengeräte. Dieser Controller wird direkt an der Inneneinheit angeschlossen. Er dient gleichzeitig als MODBUS-Gateway.

- · Geräte adressieren
- · Gerätestatus und Fehler anzeigen
- · MODBUS-Gateway
- Kindersicherung
- · Tages-, Wochen- und 2-Wochen-Timer

SWC-04

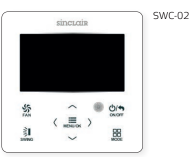
Für Geräte aus der Multi Variable Baureihe, SIH xxBIx Wandgeräte und Konsolengeräte. Mit diesem Controller sind auch die Geräte WLAN-fähig, bei denen dies normalerweise nicht der Fall ist – Kassetten- und Kanalgeräte sowie Wand/ Decke-Truhen.

- · WLAN-Modul integriert
- · Adressierung von Geräten zur Zentral-/Fernsteuerung
- Kindersicherung
- · automatischer Neustart
- · MODBUS-Gateway

SWC-05

Für Geräte aus der UNI SPLIT 2 Baureihe.

- · Adressierung der Geräte
- Anzeige für Gerätestatus und Fehler
- Kindersicherung



SWC-04





SCC-36 ZENTRALFERNBEDIENUNG MIT WOCHENTIMER

Kann mit der UNI SPLIT-Serie, der Multi Variable-Serie und Wandgeräten, die mit einer Kabelfernbedienung ausgestattet sind, verwendet werden.

- · stilvoller Conroller mit Touch Display
- · bis zu 36 Geräte anschließbar
- · benutzerfreundliche Schnittstelle
- · Wochen-Timer
- · Geräte individuell oder alle gleichzeitig steuerbar



SCMI-03S REDUNDANZMODUL

Steuermodul für Klimaanlagen in Serverräumen.

- · für 2 Geräte in einem Raum
- · periodischer Wechselbetrieb
- bei mangelnder Leistung wird das andere Gerät eingeschaltet
- · Fehleranzeige bei Überschreitung einer Grenztemperatur



SBG-01 BACNET-GATEWAY

Ein Gateway zur Verbindung von SINCLAIR Klimaanlagen für Wohnbauten mit einem übergeordneten Steuersystem über das BACNET-Protokoll. Mit dem Gateway können bis zu 255 Inneneinheiten vernetzt werden. Kompatibilität mit Wand-, Kassetten-, Kanal-, Konsolengeräten sowie Wand/Decke-Truhen, mit denen die Controller SWC-02, SWC-04 oder das SMG-01 Modul verbunden werden können.



SMG-01 MODBUS-GATEWAY

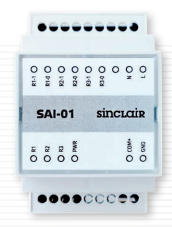
- ermöglicht Kommunikation mit Inneneinheiten aus der UNI SPLIT Baureihe über Modbus-Protokoll
- zur Verbindung mit einem unter Modbus-Protokoll laufenden übergeordneten System, oder dem SCC-36 Zentralcontroller
- Steuerungssoftware nicht im Lieferumfang enthalten,
 Software von einem Dritten muss benutzt werden



ZUBEHÖR

SAI-01 ALARM-INTERFACE

Das SAI-01 Alarm-Interface ist ein separat gespeistes, externes Modul, das an die Kommunikationslinie der Geräte SIH+SOH-xxBIx und ASP-xxBI anschließbar ist. Es dient zum Anzeigen der Betriebs- oder Fehlerzustände von Klimaanlagen.



SDT-RAC DIAGNOSETOOL

- für Geräte für Wohnbauten Wandgeräte, Multi Variable und UNI SPLIT 2 Baureihen
- · Selbstdiagnose für Innen- und Außeneinheit
- · Anzeige der Betriebsparameter
- Test der Innen- und Außen-Elektronik bei einem Kommunikationsfehler
- einfache Bedienung (3 Tasten)
 an Klemmleiste des Gerätes anschließbar



G2S-T MODUL

Dient zur Fernüberwachung von Temperaturen. Insbesondere zum Kühlen oder Tiefkühlen von Artikeln oder zur Klimatisierung von verfahrenstechnischen Anlagen (Serverräume). Wird die eingestellte Temperatur überschritten, sendet das Modul eine Info an die voreingestellte Telefonnummer.





