

Digitale Einzel-Regelorgane

Einzel-Regelorgane

Modern und Digital:
Regeln, Verwalten und Timen mit
exklusiven Regelorganen



Design^o



MR-DH00 Infrarotfernbedienung

- Für alle DVM Innengeräte
- Der Empfänger ist in den Innengeräten vorhanden (Ausnahme: Kanaleinbaugeräte)
- Auswahl Betriebsmode (Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren)
- Einstellen der Temperatur von 16° bis 30° C
- Auswahl der Lüftergeschwindigkeit in 3 Stufen
- Luftleitklappensteuerung (Autoswing)
- ON/OFF-Timer, Einzelgeräteeinstellung
- Farbton RAL 9010



MR-SF Servicefernbedienung

- Für alle RAC | FJM | BAC | DVM Innengeräte
- Nur Servicefernbedienung für einfaches Adress-Setting, Option-Code-Setting und Installations-Option-Code-Setting
- Farbton RAL 9010



MRK-AH01 Infrarotempfänger für Kanaleinbaugeräte

Receiver Display Panel für alle DVM-Kanaleinbaugeräte. Farbton RAL 9010.

MRW-10A Kabelsatz

Kabelsatz für alle Kanaleinbaugeräte zum Anschluss des Receiver-Displays. Die Kabellänge beträgt 10 m.



Digitale Einzel-Regelorgane

MWR-WE10 Premium-Kabelfernbedienung

Für alle DVM und RHF-Plus-Geräte
 Beleuchtetes Display
 Echtzeituhr, 7-Tage-Wochentimer
 Temperaturwahlbegrenzung
 Auswahl Betriebsmode (Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren)
 Einstellen der Temperatur von 16° bis 30° C
 Auswahl der Lüftergeschwindigkeit in 3 Stufen
 Individuelle Luftleitklappensteuerung (nur NS_P(D)XEA)
 Gruppensteuerung mit RHF
 Exakte Fehlercode-Anzeige
 Filter-Reset-Button und Kindersicherung
 Raumtemperatursensor
 Farbton RAL 9010



MWR-WH00 Hotel-Kabelfernbedienung mit Raumtemperatursensor

Für alle DVM Innengeräte
 Beleuchtetes Display
 Einstellen der Temperatur von 16° bis 30° C
 Temperaturwahlbegrenzung
 Auswahl Betriebsmode (Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren)
 Auswahl der Lüftergeschwindigkeit in 3 Stufen
 Luftleitklappensteuerung (Autoswing)
 ON/OFF-Timer, Filter-Reset-Button
 Exakte Fehlercode-Anzeige
 Farbton RAL 9010



MWR-SH00 Hotel-Kabelfernbedienung ohne Raumtemperatursensor

Für alle DVM Innengeräte
 Anzeige bei aktiver Defrost-Funktion
 Prioritätsanzeige, z.B. bei vorgeschalteter Fernbedienung
 Auswahl Betriebsmode (Kühlen/Heizen/Entfeuchten/Ventilieren)
 Einstellen der Temperatur von 16° bis 30° C
 Auswahl der Lüftergeschwindigkeit in 3 Stufen
 Einzelgeräteeinstellung
 Exakte Fehlercode-Anzeige
 Anzeige Filtercheck
 Farbton RAL 9010



MWR-VH02 Kabelfernbedienung für Kreuzstromwärmetauscher RHF

Auswahl Betriebsmode (Bypass, Wärmetauscher, Lüftergeschwindigkeit)
 Exakte Fehlercode-Anzeige
 Farbton RAL 9010



Digitale Zentral-Regelorgane



Design°



MCM-A202D Zentralfernbedienung

- Gruppen EIN/AUS-Steuerung für bis zu 16 Gruppen max. 256 Innengeräte
- Individuelle EIN/AUS-Steuerung
- Programmierungsfunktion für die Selektion nur kühlen oder heizen
- Programmierungsfunktion für die Sperrung / Freigabe einzelner Kabel-Fernbedienungen
- Nur in Verbindung mit dem Interface-Modul MIM-B13D einsetzbar



MCM-A100 Funktionsfernbedienung

- EIN/AUS-Steuerung
- Vorwählmodus für max. 16 Innengeräte
- Set-Temperatur
- Auswahl der Lüftergeschwindigkeit in 3-Stufen
- Max. Länge der Verdrahtung 1000 m
- Die Funktions-FB ist eine übergeordnete Steuerung, die nur in Verbindung mit der Zentralfernbedienung eingesetzt wird.



Digitale Schnittstellen

MIM-B13D Interface

Interface zum Anschluss an Zentral- und Funktionsfernbedienungen.
In Verbindung mit dem Daten-Management-Server und dem Touch-Controller S-Net Mini wird das Interface ebenfalls benötigt.



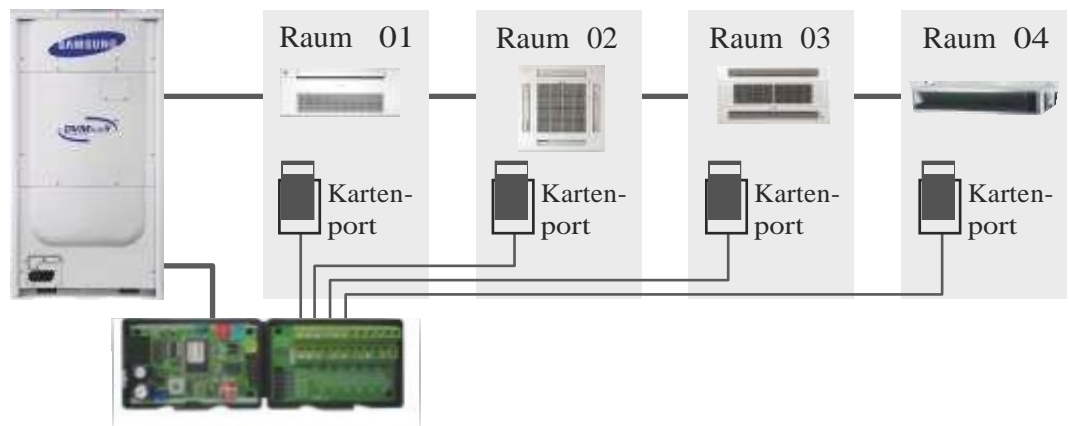
MIM-B14 Kontakt & Störmelde Interface

Direkte Ansteuerung von DVM-Innengeräten durch externes Kontaktsignal.
Ansteuerung der Innengeräte über externen Freigabekontakt, z.B. Fenster- und Heizungskontakt. Not Aus Funktion, Ausgabe einer Sammelstörmeldung durch Relaiskontakt.



MIM-B02 Raum-Management-Interface für kleine Hotels

Innengeräte Ein/Aus durch externes Kontaktsignal
Einzelgeräte- und Gruppensteuerung (max. 16 Geräte)
Schaltbar über Sensor, Timer, Not Ein- und Ausgangssignale



MCM-C 200 Wahlschalter für bevorzugtes Kühlen oder Heizen zum Einbau in die Kühlmaschine. Verhindert präventiv bei 2-Leiter-Systemen gleichzeitigen Kühl- und Heizbetrieb.



Externer Raumtemperatursensor MWR-TA

zum Anschluss an Samsung Innengeräte und Kommunikationskits inkl. 12 m Anschlusskabel.

