

# Universele HVAC-interface (Coolmaster)

550-00550

4 jaar  
garantie

Met de universele HVAC-interface (Coolmaster) kan je een VRV-, VRF- of multisplit-airconditioningsysteem (HVAC-systeem) aansturen via de Niko Home Control installatie. De HVAC-interface ondersteunt de volgende systemen: Daikin VRV, Sanyo (Panasonic) VRF, Toshiba VRF, Mitsubishi Electric VRF, LG VRF, Fujitsu (Atlantic) VRF, Mitsubishi Heavy VRF, Hitachi VRF. Je kunt meerdere zones of kamers aansluiten op de HVAC-interface. Elke zone of kamer moet uitgerust zijn met een Niko Home Control HVAC-thermostaat. De HVAC-interface is uitgerust met een IP- en een HVAC-connector die respectievelijk aangesloten moeten worden op de connected controller en de HVAC-bus of het HVAC-systeem. Het display op de HVAC-interface geeft extra informatie over de aangesloten binnenunits. Om zones of kamers te programmeren, heb je de juiste adressen van de binnenunits nodig op de HVAC-bus. Die adressen kunnen bezorgd worden door de HVAC-installateur. Op [www.niko.eu](http://www.niko.eu) (onder Toepassingen > Niko Home Control) vind je meer informatie over de ondersteunde HVAC-systemen en hun configuratie.



## Technische gegevens

Universele HVAC-interface (Coolmaster)

- voedingsspanning: 9 – 24 Vdc
- installatiemethode: muurbevestiging of DIN-railbevestiging
- luchtvochtigheid: minder dan 85 % RV
- maximaal aantal binnenunits en buitenunits: afhankelijk van de fabrikant
- Functie: Met de HVAC-interface (CoolMaster) kun je een VRV-, VRF- of multisplit-airconditioningsysteem (HVAC-systeem) koppelen met de Niko Home Control installatie. Deze module vormt de interface tussen het airconditioningsysteem en de Niko Home Control connected controller en zorgt voor de communicatie in beide richtingen.
- Omgevingstemperatuur: 0 – 45 °C
- Gewicht: 270 g
- Afmetingen (HxBxD): 90 x 155 x 33 mm
- Markering: CE



**niko**

## Aansluitschema

