










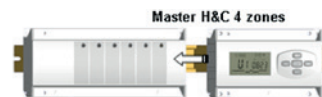
# Albrand draadloze naregeling verwarmen/koelen

De Albrand MASTER set 4 zones is een aansluitmodule met geïntegreerde pompbesturing 230 V. Alle benodigde elektrische basisverbindingen voor een watervoerend vloer verwarmingssysteem zijn opgenomen.

De module kan op een DIN rail of direct op de muur bevestigd worden. (De DIN rail bevestiging voorziet ook in de montage van een timer en/of slave module). De module verbindt de thermostaat met de corresponderende actuators. Op de master wordt middels LED'S de status van een zone weergegeven. Wanneer er een warmtevraag in een bepaalde zone is, zal het relais de potentiaalvrije contacten schakelen (ketel- en koelcontact potentiaalvrij, pompcontact 230 V). Alle thermostaten RF kunnen gebruikt worden voor het verwarmen en koelen. De Basic LCD-thermostaat H/C RF biedt de mogelijkheid om te schakelen tussen verwarmen en koelen door de gebruiker.

Art.nr.	Omschrijving	
38.006	Albrand draadloze regeling master set 4 zones timer / ontvanger/ antenne RF 230 V	
38.003	Albrand uitbreidingsmodule RF Slave 6 zones 230 V	
38.007	Albrand thermostaat digitaal draadloos Master H-C	
38.004	Albrand kamerthermostaat analoog draadloos	
38.005	Albrand thermostaat digitaal draadloos (mogelijk vloervoeler 36.103)	
40.111	Thermische motor Albrand 230 V (NC) M 30 x 1,5 1,2W	

Art.nr.	Optionele producten	
36.103	Vloervoeler (tbv thermostaat 38.005), 5 meter	
36.105	Signaalzender RF, tbv draadloze sturing ketelrelais (36.104)	
36.104	Ontvanger RF (ketelrelais), voeding 230 V, potentiaalvrij contact	



**Men kan maximaal 10 zones aansluiten.  
De mogelijke combinaties zijn als volgt:**

- 4-zones 1x master 4-zones  
(master is in RF uitvoering  
alleen als 4-zones mogelijk)
- 10-zones 1x master 4-zones en  
1x slave 6-zones

**Deze draadloze Albrand naregeling  
(433MHz) kenmerkt zich door:**

- Thermostaten v.v. 2 x 1,5 V AA batterijen;
- Koel-/ ketel sturing potentiaalvrij;
- Aansluiting max 10 zones, 24 motoren;
- Voeding 230 VAC +/- 10%;
- Pompsturing 230 V;
- Thermische motoren 230 V.