

Skillnader mellan modellerna 9009 och 9030.

Båda modellerna använder identiska kabinettt. Skillnaden ligger i elektronik och mjukvara. Som användare är de avgörande skillnaderna följande:

- Ny GSM-modul med stabilare funktion
- Möjlighet att ställa in så att enheten minns reläets läge efter strömavbrott.
- Temperaturlarm, nu möjligt att själv välja temperatur och om enheten skall larma om temperaturen överskrids eller underskrids.
- Enheten vänd så att intern värme ej påverkar temperaturelement.
- Möjlighet att ansluta extern temperatur-sensor med högre noggrannhet.
- Termostatfunktion, dvs temperaturen styr reläet.
- Ansluten ackumulator laddas nu med 70 mA, tidigare 9009-modell endast några få mA.
- Enheten larmar om batterispänningen blir för låg om endast ackumulator (och ej nät) är anslutet.
- Möjlighet att stänga av korthållsradio för att spara ström.

Filnamn	Version	Datum	Författare
OTN_SE_003_9009_9030_skillnader.doc	1.0	2009-11-23	Mats Lindkvist