

DCR100

Direct Current Relay Module

Maretrons DCR100 indeholder 6 jævnstrømsrelæer, hvormed der kan tændes og slukkes for forbrugere på op til 10 Ampere.

DCR100 forbindes direkte NMEA2000 netværket og kan betjenes fra instrumentet DSM250 og fra en computer med softwaren N2KView installeret. Med N2KView åbnes der op for, at det ikke kun er alarmer der kan modtages, men nu kan der også sættes en handling ind som f. eks. at lænse skibet.

DCR100 relæer er overvågede og kan måle helt ned til nogle få milliamperes forbrug. Derved kan der gives alarm når lanternens pære er sprunget og følsomt udstyr beskyttes.

Der er også mulighed for at tænde og slukke for vekselstrømsenheder ved hjælp af et hjælperelæ.



Part nummer	Beskrivelse
DCR100-01	Direct Current Relay Module



FFM100 har følgende features:

- Seks relæer der styres over NMEA2000 netværket.
- Hvert relæ kan kapere op til 10 Ampere.
- Individuel overvågning af hvert relæ.
- Automatisk relæ der afbryder ved forbrug over 12 Ampere på et relæ.

Maretron®

Bare en klasse bedre

