

# MRD

多用远程显示装置-适应于 MCU



- 可显示光伏系统的充电电流，负载电流，蓄电池电压，充放电安时数，SOC等参数
- 3位LCD数字液晶大屏幕显示
- 两个轻触按钮，选择所要显示的参数
- 可方便的安装于标准35mm DIN导轨或者墙上

伏科公司的MRD多用远程显示装置，可以通过接口与MCU系列控制器配合使用。MRD多用远程显示装置可以准确显示光伏系统的充电电流，负载电流，蓄电池电压；此外，MRD还可以显示MCU历史数据记录器

内最近几天的数据，如充放电安时数、SOC、蓄电池电压（早晨、夜晚）。

型号	MRD
电压范围	10 V - 70 V
电流范围	0 - 640 A
环境温度范围	-10 至 +55 °C
连接线长度	6 m
尺寸(W x H x D)	72 x 68 x 29 mm
重量	94 克(含连接线)
防护等级	IP22