

# EOCR-MME-WRDUH控制功能电动机保护器

产品名称	EOCR-MME-WRDUH控制功能电动机保护器
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	1400.00/台
规格参数	施耐德:智能保护器 EOCR:MMED-WRDUH 韩国:SAMWHA
公司地址	上海市宝山区市一路199号1楼2392A
联系电话	021-62308119 17749779099

## 产品详情

EOCR-MME是施耐德EOCR一款集成了保护功能与控制功能的电动机保护产品，具有过电流、欠电流、缺相、逆相、堵转、失速、三相不平衡、接地等保护功能。它的控制功能可应用于直接启动电路、星-三角降压启动电路、变频器启动电路。EOCR-MME是通讯型产品，提供Modbus RTU通讯协议，RS485接口。

EOCR-MME电子式电动机保护器具有全面的保护功能，以及电流测量、启停控制、运行状态监视、保护动作记录和网络通讯功能。具有多种启动模式，可实现直接启动、降压启动、星三角启动等。同时具有过载、欠载、缺相、逆相、三相不平衡、堵转、接地等保护功能。并且可实时测量和显示运行电流、接地电流等多种参数并完成数据上传

产品特点本地、远程控制可设定多种启动方式：直接启动、星三角启动、双向启动和变频器启动自带Modbus RS-485通讯控制方式：控制按钮，操作面板、自动和通讯总线适用于变频环境：低频5~200HZ增强型监控功能：分体传输距离可达150m定时限/反时限/过热反时限可选择电流幅值棒：显示当前负载系数记录\*后三次故障：故障愿意、故障各相位电流值和故障时间日期和时间可设定限制再启动功能，总运行时间显示三相电流值和接地电流值循环显示三相/单相负载保护可选择通过PCON软件可在PC机进行参数设定合运行监测