

KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02

产品名称	KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02 , KM-BU02
公司名称	武汉市赛维源电气科技有限公司
价格	799.00/台
规格参数	工作电压:85-320VDC 工作温度:-15-55度 产品重量:1KG
公司地址	武汉市江岸区世纪家园三期幸福人家F2、F7栋1层1室
联系电话	0133-87580395 13387580395

产品详情

KM-BU02电池巡检单元适用于直流屏、通信电源、UPS电源、EPS电源等！

交流电动机控制策略

随着电力电子技术、微电子技术、数字控制技术以及控制理论的发展，交流传动系统的动、静态特性完全可以和直流传动系统相媲美，交流传动系统获得广泛应用，交流传动取代直流传动已逐步变为现实。

由于交流电机本质上为非线性、多变量、强耦合、参数时变、大干扰的复杂对象，它的有效控制一直是国内外研究的热点问题，现已提出了多种控制策略与方法。其中经典线性控制不能克服负载、模型参数的大范围变化及非线性因素的影响，控制性能不高；矢量控制、直接转矩控制也存在一些问题：近年来，随着现代控制和智能控制的理论发展，先进控制算法被应用于交流电机控制，并取得一定成果

