

SOHO起重专用变频器 通用

产品名称	SOHO起重专用变频器 通用
公司名称	青岛立邦达工控技术有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	应用范围:通用 品牌:SEOHO 产品系列:VDCE4
公司地址	青岛城阳高新区锦业路1号蓝贝智造园A4栋。
联系电话	0532-88984168 13573802715

产品详情

应用范围	通用	品牌	SEOHO
产品系列	VDCE4	型号	SOHO-VDCE4
额定电压	三相AC380-460 (V)	适配电机功率	其他 (kW)
滤波器	内置滤波器	直流电源性质	电压型
控制方式	其他	供电电压	低压
电源相数	三相	输出电压调节方式	其他
外型	铁壳	营销方式	代理
额定电流	12-978 (A)	电机容量	7.5-710 (KVA)

收获(seoho)电气继高端afe产品推出之后,适应低端市场需求,特别开发了此旁路回馈产品,此产品专为小型低成本节能改造而研发,取代常规制动单元及制动电阻、同变频器结合使用、将制动能量回馈电网。常见应用负载有:高层楼宇电梯;油田磕头机;离心机;小型风力发电;小型起重机等。现成功应用于:韩国lg-ots电梯配套;胜利油田磕头机改造;山东多家风力发电设备配套。独特的软件技术,使其回馈方式区别于其他类似国产或进口产品。产品内置lc滤波装置,可极大减轻对电网的污染。

soho-vd主从变频同步系统的调试参数

seoho变频器控制主从电机是将多台变频器分别设为一台主机和多台从机,通过主从变频器间的相互通讯从而控制两台电机轴上的输出功率和转速同步的。

调试步骤:

一,附件准备:扩展板,通讯卡,数据线,终端端子(要进行同步控制时需要在变频器上另加扩展板及同步通讯卡,并用数据线将两台变频器连接建立通讯线路)

二,附件及基本通讯线的连接: 如图所示;将扩展板插入主控制板的扩展槽内再将通讯卡插入扩展板

的通讯扩展槽再进行固定： 扩展板上有两个接头（j7，j8）在主机j8口和从机j7口分别插入一个终端端子（为稳定通讯的性能），数据线的一头插到主机的j7口另一头插到从机的j8口，把从机的do1（端子21，22）接到主机的di3（端子9，11）如图2所示：

三，调谐前参数的设定及自动调谐