

维修电梯专用变频器 CHF100A

产品名称	维修电梯专用变频器 CHF100A
公司名称	上海立传电气科技有限公司
价格	1300.00/个
规格参数	品牌:立传 型号:CHF100A 产品系列:CHF100A
公司地址	上海市奉贤区柘林镇营房村598号第4幢125室
联系电话	86 021 51095513 13817695396

产品详情

产品特点：

功率范围0.75kw ~ 500kw2、三种控制方式：无pg矢量控制(svc)、v/f控制、转矩控制；3、启动转矩：无pg矢量控制：0.5hz/150%(svc)；4、18.5kw ~ 90kw变频器内置直流电抗器，提高输入侧功率因数，提高整机效率及稳定性；5、1.5 ~ 15kw各规格内置制动单元，如需快速停车，可直接连接制动电阻；6、16段简易plc、多段速控制及pid控制；7、支持多种频率设定方式：数字设定、模拟量设定、pid设定、通讯设定等；8、支持启动、停机直流制动；9、输入、输出端子均自由编程，用户可根据需要组合出多种工作模式；10、具备跳跃频率控制功能，避免机械共振，使系统更加稳定可靠；11、具备瞬时掉电不停机功能；12具备休眠唤醒延时设置功能；13、具备过转矩检测功能；14、多种上限频率设定源选择；15、可以通过具备双向移位功能的移位键 查看实时参数；16、具备转速追踪再启动功能：实现对旋转中的电机的无冲击平滑启动；17、quick/jog功能：用户可自定义多功能快捷键,通过设定此参数可以快速浏览修改后与出厂缺省值不同的相关功能代码；18、具备自动电压调整功能：当电网电压变化时，自动保持输出电压恒定；19、具备振荡抑制功能：有效解决大功率电机低频振荡问题；20、提供多种故障保护功能：过流、过压、欠压、过温、缺相、过载等保护功能。

技术规范：

输入输出特性

输入电压范围：380/220v ± 15%

输入频率范围：47~63hz

输出电压范围：0~额定输入电压

输出频率范围：0~400hz

外围接口特性

可编程数字输入：7路开关量输入，1路高速脉冲输入，支持pnp、npn双极性光耦隔离输入

可编程模拟量输入：ai1：-10~10v输入，ai2：0~10v或0~20ma输入

可编程开路集电极输出：1路输出（开路集电极输出或高速脉冲输出）

继电器输出：2路输出

模拟量输出：2路输出，0/4~20ma或0~10v可选

技术性能特性

控制方式：v/f控制、开环矢量控制（svc）

过载能力：150%额定电流60s；180%额定电流10s

调速比：1：100（svc）

载波频率：1~15.0khz

功能特性

频率设定方式：数字设定、模拟量设定、脉冲频率设定、串行通讯设定、多段速及简易plc设定、pid设定等，可实现设定的组合和方式切换。

pid控制功能

简易plc、多段速控制功能：16段速控制

摆频控制功能

瞬时停电不停机功能

转速追踪再起功能：实现对旋转中的电机的无冲击平滑起动

quick/jog键功能：用户自由定义的多功能快捷键

自动电压调整功能：当电网电压变化时，能自动保持输出电压恒定

提供多种故障保护功能：过流、过压、欠压、过温、缺相、过载等保护功能

立传电气科技有限公司是一家集研发、生产、销售于一体的专业自动化产品制造商，主要产品有：变频器、软起动器、智能电机软起动控制柜及变频器控制柜等，业务涉及市政、电气传动、工业自动化、新能源、轨道交通牵引、能源管理、楼宇智能等领域，以精确、可靠、节能、环保的智能配电产品满足电力系统各方位的需求。

公司凭借先进的技术、卓越的品质、科学的管理、完善的服务，逐步打造成电动机起动和保护以及自动化节能控制等领域的国内领先品牌；我们拥有一支技术实力雄厚的研发团队，始终贯彻“以质量第一为宗旨，以技术创新为灵魂，以客户需求为导向”的价值体系；严格依照国家标准，在产品研发、生产、销售及服务等过程中实现了精细化、标准化及科学化管理。

面对中国工业电气的发展机遇和挑战，立传电气制定了新的发展战略规划，快速形成了系统化，规模化的生产模式。在新的环境中，努力创新经营理念，提高管理水平，完善市场网络，加大品牌推广，加速资源整合，全面参与市场竞争。

立传电气立足本国，放眼世界，本着互惠互利的原则，愿与社会各界朋友精诚合作，共创辉煌！诚挚欢迎各方来宾前来参观、洽谈！

本产品的品牌是立传，型号是CHF100A，产品系列是CHF100A，应用范围是电梯专用，电源相数是三相，额定电压是三相AC380（V），供电电压是低压，适配电机功率是2.2（kW），滤波器是内置1A滤波器，直流电源性质是电压型，控制方式是电压矢量，输出电压调节方式是PAM控制，外型是铁壳，营销方式是厂家直销，额定电流是10（A）