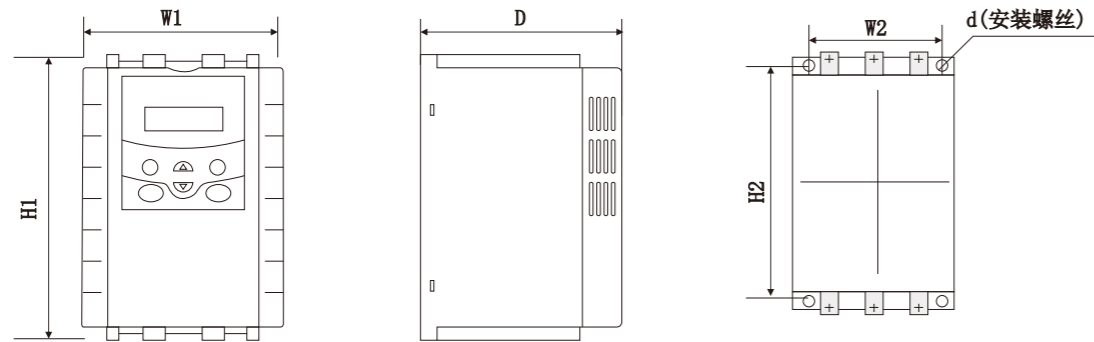
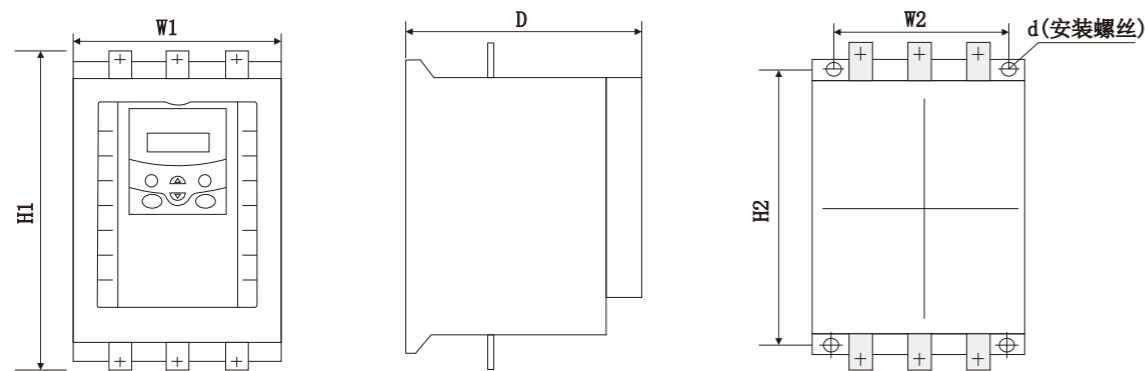


软起动器外形与安装尺寸

● 5.5kW~45kW (图1)



● 55kW~630kW (图2)



规格型号	外形尺寸(mm)			安装尺寸(mm)			外形图
	W1	H1	D	W2	H2	d	
5.5kW-45kW	155	250	190	143	235	M6	图1
55kW-75kW	228	335	213	165	300	M8	图2
90kW	210	380	243	150	333	M8	图2
115kW-160kW	320	435	248	260	375	M8	图2
185kW-250kW	380	468	273	320	400	M8	图2
280kW-320kW	470	540	290	335	460	M8	图2
350kW-500kW	470	670	290	335	530	M8	图2
630kW-800kW	586	840	350	350	780	M8	图2

青岛科润技术有限公司
青岛科润普惠驱动科技有限公司

青岛工厂地址: 青岛高新区锦业路1号蓝贝智造工场A4栋
深圳工厂地址: 深圳市宝安区福海街道凤塘大道162号西乡蚝业工业园C栋

电话: 0532-58710677 传真: 0532-58710377

网址: www.k-r.net.cn 服务热线: 400-670-6968



微信公众号



技术支持公众号

- 实用新型专利
- 外观专利
- 软件著作权

Unlimited technology, leading the future.

科技无限 领先未来

KRR200-G系列
电机软起动器之重载/发电机专用型

解决以下难题

发电机供电 \ 前端变压器容量小
线路干扰 \ 重负载 \ 闪屏 \ 误动作



产品特点

- ◎ 产品结构新颖、性能可靠，功能强，安装操作简便。
- ◎ 软起动器采用高性能微处理器技术，性能更高，并且有对电压适应范围更宽的特点。
- ◎ 自适应发电机供电，频率变化自动跟踪，同步检测。
- ◎ 适应重负载设备，起动电流小，起动力矩大。
- ◎ 强大的抗干扰能力，完美解决闪屏，机器误动作，死机等现象。
- ◎ 减少起动应力，延长电动机及相关设备的使用寿命。
- ◎ 平衡的起动和软停车避免了喘振问题和水锤效应。
- ◎ 完善可靠的保护功能，更有效的保护电动机及相关设备的安全。
- ◎ 对输入电源无相序要求。
- ◎ 自带标准的RS485接口和ModBLLs协议。



可拆卸中文操作键盘

希望使你的工作容易、省心、方便，KRR200以真实语言显示反馈信息，你不必查对代码即可了解发生了什么事。借助于实时计量显示和10个事件日志记录，跟踪电机的表现情况从未如此容易。



可拆卸连接器和独特接线器

采用插拔式控制接线排，很容易安装。只需拔下每个接线排，接好线后重新插入接线排。

可以利用这款独特的灵活电缆走线方式有效安排电缆，电缆可以从顶部、左边或底部走线。



主回路接线端子

R、S、T、U、V、W六个接线头：螺帽内置放，不易脱落、变松，安装方便。

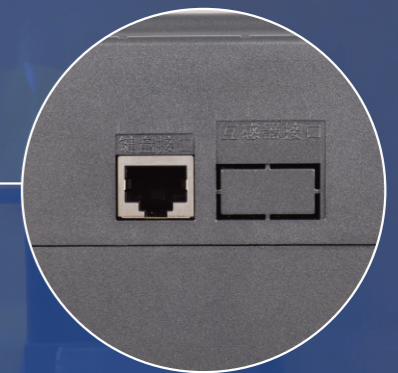


散热革新

高转速风扇加进出风散热格栅，独立风道，DC24V风机，可拆卸盖板，方便清洁。360度全方位散热，当软启启动时风机高速运转，软启停止以后风机停止运转，实现智能散热，让用户不在浪费每一度电。

外接键盘接口

用网线连接，方便键盘外引到柜体



安装更容易

如果电机控制中心的空间有限，使用设计紧凑的大约可以节省空间70%，无需旁路接触器，减少二次线及人工成本30%以上。



通讯革新

15、16端正RS485通信输出，内置RS485，RS232接口，提供中文上位机软件，便于用户远程调试和控制。

使用环境条件

- ◎ 适用标准：GB/T14048.6-2016
- ◎ 使用类别：AC-53a或AC-53b
- ◎ 额定电压：380V±15%，交流三相电源；
- ◎ 频率：40Hz-60Hz
- ◎ 起动次数：可做频繁或不频繁起动
- ◎ 冷却方式：风机冷却
- ◎ 安装方式：壁挂式或柜体垂直
- ◎ 防护等级：IP00
- ◎ 运行高度：1000米不减压(1000米以上，每增加100米，电流减低0.5%)
- ◎ 环境温度：储存：-25℃~+70℃
- ◎ 工作温度：-5℃~+55℃，40℃以上，每升1℃电流减低2%
- ◎ 相对湿度：最大90%(温度为20℃时)
- ◎ 污染等级：III级

