



JN-APF 系列

有源滤波器
Active filter

CCC CE RoHS ISO9001

绿色环保技术

Green technology

优良自愈性能

Excellent self-healing properties

新型喷金工艺

New spray gold process

双防腐蚀处理

Double anti-corrosion treatment



www.chnjin.com

驱动电力智慧节能
—我是小能

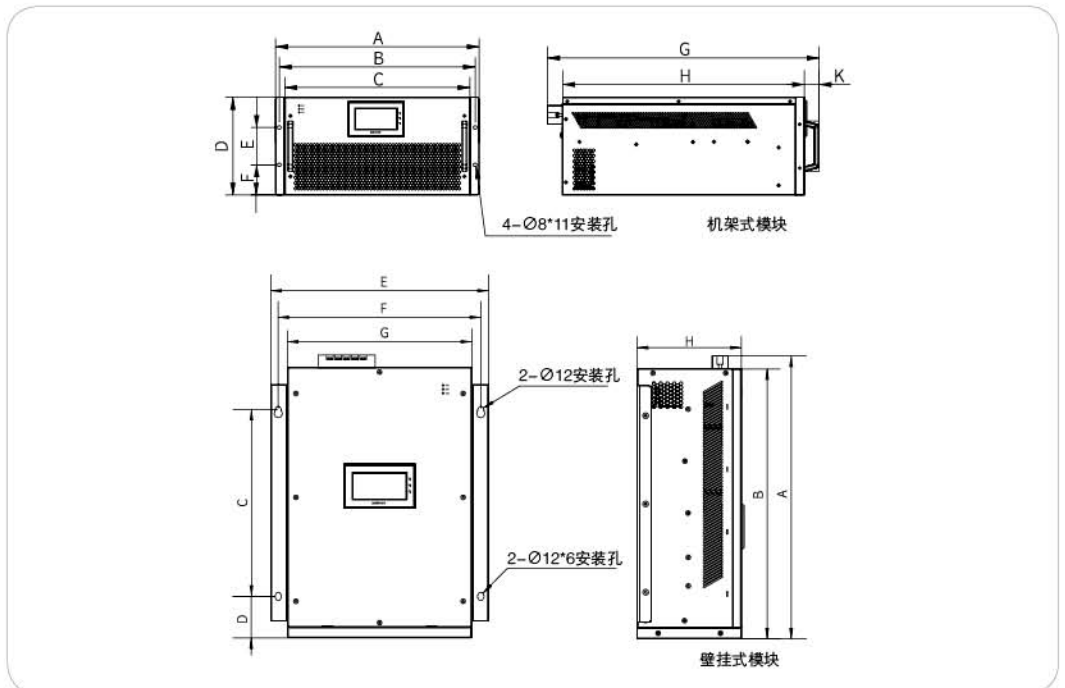
产品概述

JN-APF 30A ~ 150A 系列有源滤波器是由锦能电力科技有限公司自主研发、具备完全自主知识产权应用于抑制电力谐波、动态无功补偿的三电平，高功率密度电力电子产品。该产品技术达到国内领先水平，产品系列包括 30A、50A、75A、100A、150A 规格；具备谐波补偿，无功补偿，三相不平衡补偿功能，可灵活配置成单一、混合模式的补偿方式，可广泛应用于 0.4KV 供电系统的电能质量改善。

技术参数

名称	项目描述	
电气规格	容量 (根据机型)	30A/50A/75A/100A/150A
	输入线电压	380V ± 15%
	补偿电流 (每相)	30A~150A (根据机型)
	补偿谐波阶次	2 ~ 60 次 (可设置)
	全响应时间	≤ 2.3ms
	效率	高达 98%
	干接点	EPO/DI/DO
通信接口	通信协议	RS232/RS485/Ethernet/GPRS
环境要求	工作温度	-45°C ~ -55°C
结构	模块重量	20KG ~ 46KG
	冷却方式	智能风冷

外形尺寸



备注：以上参数为典型值供参考，可根据客户要求定做，我公司保留对数据的变更权利。

外形尺寸

安装方式	机架式				壁挂式			
尺寸 (mm)	30A/50A	75A	100A	150A	30A/50A	75A	100A	150A
A	359	399	484	554	521.5	545	611	621
B	341	381	466	536	500	520	575	585
C	315	355	440	510	300	360	300	300
D	200	200	232	250	120.5	145.5	137.5	142.5
E	89	89	89	89	378	419	504	574
F	55.5	55.5	71.5	80.5	350	390	475	545
G	534.5	615	646	656	315	355	440	510
H	500	555	575	585	200	200	232	250
K	13	13	35	35	/	/	/	/

备注：以上参数为典型值供参考，可根据客户要求定做，我公司保留对数据的变更权利。