

HB280-P 风机水泵专用变频器



技术特点

实现节能与自动控制是HB280-P系列变频器的最大特点，在处理多种泵类及风机类负载的启动停止及运转特性都有相应的应用功能。

- 1.内置PI功能，可接受多种给定、反馈信号，并可编程设定模拟信号；
- 2.简易PLC、计速器及定时功能，实现固定工变频的一拖三控制；
- 3.自动节能应用功能，检测负载特性调整最佳输出状态，提高节能4-8%；

4.轻载检测报警或停机，以防止烧坏电机或水泵。

具有消防供水和防水锤功能；

5.S形曲线运行，丰富的控制及运行保护功能。

应用行业

- 1.锅炉鼓引风机、循环水泵、补水泵、中央空调冷却水泵、冷冻泵、风机。
- 2.水泥厂风机、陶瓷窑风机、水泵、煤矿井下排风机、（1140V防爆）。
- 3.水厂、水处理及小区供水，潜水泵、音乐喷泉应用。
- 4.石化、制药、化肥行业的泵、风机。
- 5.油田注水泵、输油泵（11-280KW广泛应用）