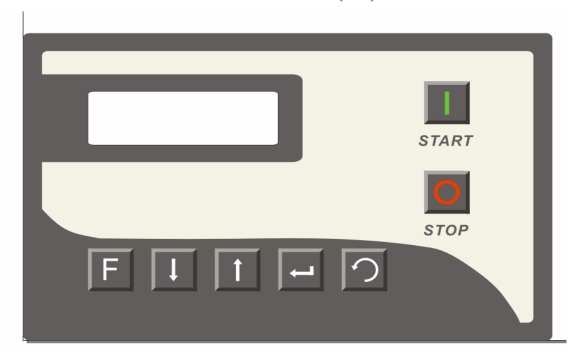
# 宏赛HS2203空压机控制器简介

#### 1. 操作界面:

二行中文液晶可显示空压机运行过程中的状态、当前(历史)故障内容、设置参数。



#### 2. 输入输出接口

一路温度输入,一路压力输入,两路主机电流输入,两路风机电流输入,一路主电机电压输入,五路开关量输入,五路开关量输出,一路RS485通讯接口(MODBUS-RTU协议)。

# 3. 保护功能

主机温度保护,输出压力保护,主电机过载过流保护,风机过载保护,电源电压保护,电源相序保护,传感器异常保护,三滤运行时间保护,三滤堵塞保护等等。

# 4. 运行功能

星三角启动,延时加载,延时停机,运行计时,三滤使用时间计时。

#### 5. 通讯功能

通过 MODBUS SLAVE 协议可实现远程显示,远程控制。可通过上位主机实现联控。通过 MODBUS MASTER 协议可实现变频控制(需根据变频器定制)。可通过内部协议 将控制器的互连实现简易联控功能。

# 6. 稳定性

多年从事空压机控制器开发生产,选用高性能大规模集成电路优化设计,规模生产控制,可 靠性稳定性值得信赖。