

深海控制器深海DSE720|深海DSE890

产品名称	深海控制器深海DSE720 深海DSE890
公司名称	汕头市中南电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:深海DSE
公司地址	汕头市龙湖区丹阳庄西三区阳光花园
联系电话	0754-88739001 13556343315

产品详情

deep sea electronics plc英国深海控制器501k-1模块是一个手动发动机控制模块。该模块已设计为通过前面板上的一个钥匙开关去手动控制发动机。这个模块通常用来启动和停止发动机，指示故障原因，自动故障时急停发动机和通过led给出真正第一个引起条件的的原因指示发动机的故障原因。

操作模块是通过安装在前面板上的一个带三位包括停止(o), 运行(i) 和启动(ii)的钥匙开关。在‘ o ’位置直流电源从模块断开，运行继电器和报警输出关闭。如果这个开关旋到‘ i ’位

，模块电源打开和运行继电器开始工作，激活发动机的燃油或者点火系统并开启保护延迟。

如果开关转到‘ ii ’位 并保持逆着弹簧的回程，一个正电源备送到相关的输出点启动开始马达。一旦发动机启动成功，这个开关应该放松并恢复到‘ i ’位。

任何一个以下的报警都会引起动作：低机油压力, 发动机温度过高, 辅助急停, 超速 (可选)，这些都会引起运行继电器停止工作。这将会停止对燃油或者点火的电源供应和带来重置。报警输出激活并输出一个正电源。每一个报警都有它自己的led指示器，一旦激活后其他更多的报警将不会接受。报警输出端输出，相关的led会一直点亮直到转动开关到‘ o ’位来重置模块。超速保护 (可选) 通过模块中额外的pcb板来完成。这个可以提供源自发电机频率输出或者发动机磁性传感器（特别定制）信号的完整超速保护。

超速电路在持续地监控发动机的转速，

如果一个预设定的一个速度点达到后，这个超速电路将立刻停止发动机。这个脱扣点可以在90% 到130% 之间进行调整，以适应额定转速为50hz或者60hz的系统。再发动机启动和之后的一段短时间内保护延迟时间备激活相应的报警输入被抑制。这可以使到发动机能够启动和达到正常运行的条件。一旦这个延时结束，输入将重新启动，模块提供正常的运行保护。尺寸：72 x 72 x 118.5

(不包括钥匙开关)tel:0754-88739001 13556343315;e-mail:13556343315@139.com;咨询qq：49960677