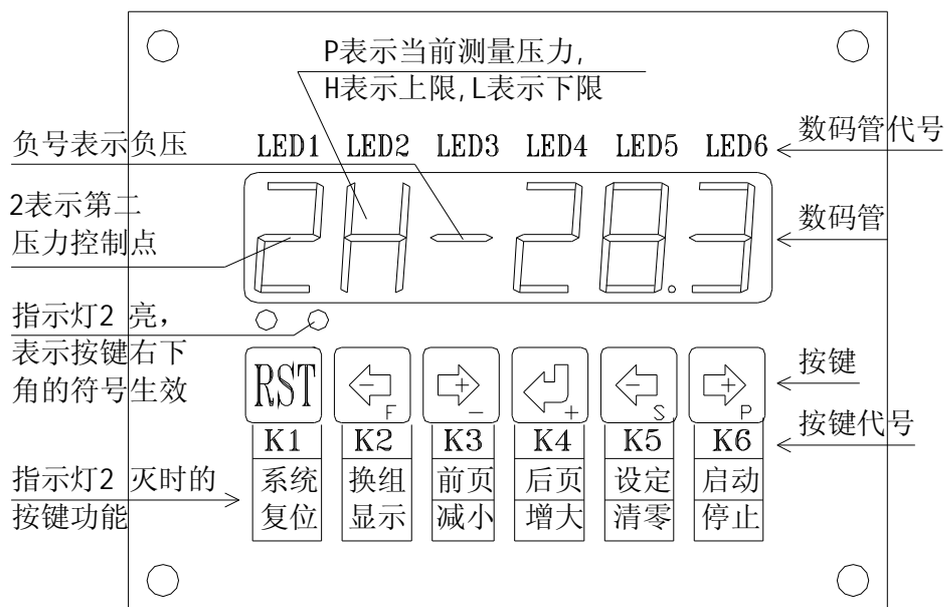


KC03 压力控制器 多点压力控制模式 操作说明



(1) 显示页面总览:

第 1 组页面:	(1 P.××××)	显示 第 1 组 第 1 页 当前压力
	(1 H.××××)	显示 第 2 页 上限设定压力
	(1 L.××××)	显示 第 3 页 下限设定压力
第 2 组页面:	(2 P.××××)	显示 第 2 组 第 1 页 当前压力
	(2 H.××××)	显示 第 2 页 上限设定压力
	(2 L.××××)	显示 第 3 页 下限设定压力
	
第 6 组页面:	(6 P.××××)	显示 第 6 组 第 1 页 当前压力
	(6 H.××××)	显示 第 2 页 上限设定压力
	(6 L.××××)	显示 第 3 页 下限设定压力

由于只有一排数码显示, 上述多组显示页面 只能同时显示一页, 要看其他页面, 可以按 K2 键 换组, 按 K3 或 K4 键 在组内前后翻页。

(3) 参数设定: 开机后, 显示当前压力: (P.××××)。可以按 K2、K3、K4 键 翻页查看参数。但 设定键 K5 是自动上锁的, 需要先解锁, 才能修改参数。

每组的 上限设定压力(H)、下限设定压力(L) 都可以设定; 当前压力不能设定, 但可清零。设定参数的方法是: 首先翻出要设定的参数, 按 K5 键使 LED1 闪烁, 按 K3 键使设定值减小, 或按 K4 键使设定值增大, 再按 K5 键使 LED1 停止闪烁, 则存入当前值, 存入的数值掉电不丢失。

(4) 压力控制输出: (输出继电器数量按订货提供, 最多 6 个)

6 组压力上/下限设定值 分别控制 6 个输出继电器。当前压力小于对应的下限设定值时, 继电器动作; 当前压力大于对应的上限设定值时, 继电器复位。

线号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
接线功能	电源输入	电源输入	输出 1 常开端	输出 公共端	输出 1 常闭端	输出 2 常开端	输出 2 公共端	输出 2 常闭端	输出 3 常开端	输出 3 公共端	输出 3 常闭端
线号	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
接线功能	输出 4 常开端	输出 4 公共端	输出 4 常开端	输出 5 常开端	输出 5 公共端	输出 5 常闭端	输出 6 常开端	输出 6 公共端	输出 6 常闭端		

(5) 七芯航空插头接线(选购): 5 脚-地线; 4 脚-模拟量输出; 3 脚-Rx; 2 脚-Tx; 1/6/7 脚-内部使用。

(2) 按键操作:

K2(F)键: 向下换组

K3(-)键:

在 LED1 不闪烁时, 其功能是向前翻页; 在 LED1 闪烁时, 该键是使设定值减小。

K4(+)键:

在 LED1 不闪烁时, 其功能是向后翻页; 在 LED1 闪烁时, 该键是使设定值增大。

K5(S)键: 设定/清零

K5 键解锁后才能用。解锁方法是: 按住 K5 键的同时按 K1 键, 先松开 K1 键, 后松开 K5 键。

在 LED1 不闪烁时(非设定状态), 按 K5 键, 进入设定状态, LED1 闪烁。

在设定状态, 按 K5 键, 退出设定状态, LED1 停止闪烁, 同时存入设定值。

在显示当前压力时, 按住 K5 键约 5 秒钟, 将使当前压力清零。

K6(P)键: 选购功能

按一下 K6 键, 将启动特殊控制。

在启动过程中, 按 K6 键将提前停止。