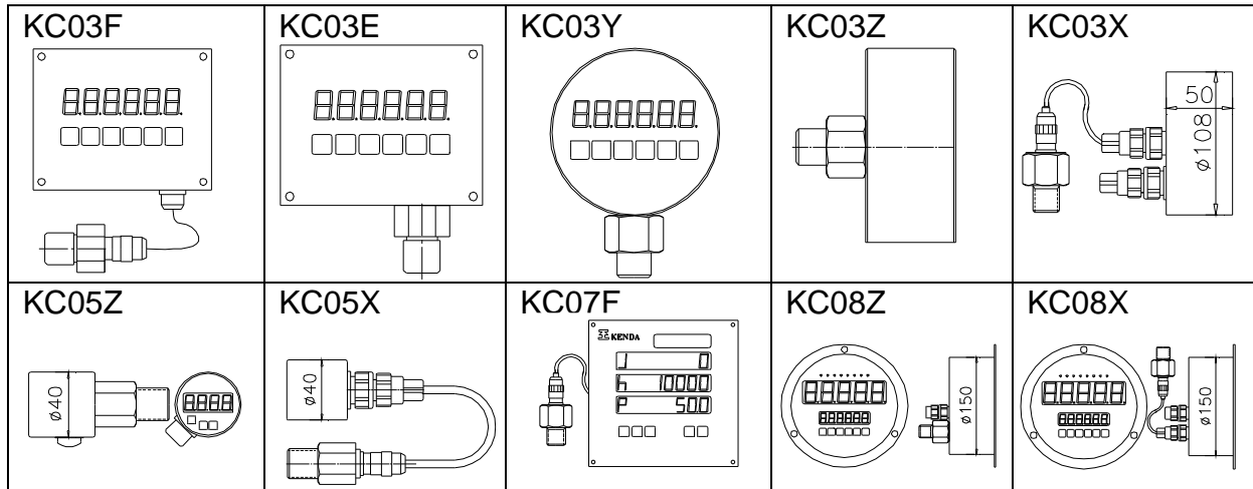


# 北京肯达机电有限责任公司

## 智能压力控制器 选型表

外形规格:



**KC 03 F 1 J - 40MPa - 1.5 M T 220V**

肯达公司压力控制器

型号定义

工作电压, 可选12V, 24V, 220V  
 M: 模拟量输出, T: 通讯接口; 无此项不写  
 表示精度为1.5%, 可选: 0.2%, 0.5%, 1%, 1.5%  
 满量程压力, 可选满量程压力范围: 100Pa - 160MPa  
 J: 继电器输出, N: NPN输出, D: 直流两线输出, A: 可控硅输出  
 输出路数, 03型可选0-4路, 05型0-2路, 07型0-18路, 08型0-8路  
 F: 长方形外壳分体式传感头, E: 长方形外壳一体式传感头,  
 Y: 圆形一体式径向安装, Z: 圆形一体式轴向安装, X: 圆形分体式  
 03: 中型表壳, 05:  $\Phi 40$ 小型表壳, 07: 四排显示型, 08:  $\Phi 150$ 大型表壳

注: 不标精度等级默认为 1%精度。输出形式尽可能选用可靠性高的直流两线输出或可控硅输出, 继电器输出不适于频繁开关的场合。

### 附加选项:

- 小数点显示位置(勾选):  无小数点(888);
- 1位(88.8);  2位(8.88);  3位(0.888)
- 峰值捕捉显示时间(默认 0.2 秒): 秒
- 分体型传感头连线长度(默认 1 米): 米
- 传感头尺寸:  M20 $\times$ 1.5 螺纹长 20(默认);
- M20 $\times$ 1.5 螺纹长 15  G1/4 内螺纹;
- G1/4 外螺纹;  G1/2 外螺纹;   $\Phi 8$  气管
- 其他要求:

	内部输出电路	额定负载
继电器输出		AC250V/1A DC30V/1A
直流两线输出		DC30V/1A 输出与负载串联接电源
交流两线输出		AC220V/1A 过零触发 负载串联

确认型号		数量	
用户名称		收货人	
收货地址			
用户电话	FAX	年 月 日	