

ASONE高精度数字温度调节器 デジタル高精度温度調節器 THE

AS ONE/亚速旺



特点：

- 装备有端子锁定输出端子。
- 采用PID控温方式，可非常精确地对温度进行控制（带自动调节功能）。
- 温度实测值与设定值采用PV / SV2段显示方式，一目了然，可以防止设定错误。
- 小型设计节省空间。
- 负荷容量最大可连接1000W（电阻负荷）。

规格：

- 温度显示精度：SV±0.3% 或者是3℃、两者中大的一个
- 控温方式：PID控制（带自动调节、超温抑制功能）
- 控温方式方式：板式触摸按键方式、PV / SV2段数字显示
- 输出端子：2P插座、M4内螺纹端子
- 电源：220V
- 主体尺寸：135×110×82mm

附属品:

- K热电偶φ3.2×200mm（不锈钢护套（SUS304））、电缆长度1.9m

编号	型号	测定范围（℃）	传感器类型	查询NO.
1-6124-81	TKA-550K	0 ~ 500	K热电偶	**13
1-6124-82	TKA-550P	0.0 ~ 200.0	Pt100Ω	代替品:停止销售

※日本在库的情况下，从日本寄送大概需要18天左右

※目录刊载页：亚速旺实验用仪器・耗材目录2015号 348页

※目录刊载页：亚速旺实验用仪器・耗材目录6000号 761页