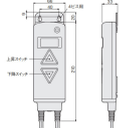


品番 : EA896AH-51

品名 : AC100V ヒーター用温度コントローラー



販売価格	43,500円(税抜) / 47,850円(税込)		
カタログ価格	43,500円(税抜) / 47,850円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/03/24 11:52現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

メーカー	八光電機 (HAKKO)	型番	DGC1151
品名	DG2N-100	用途	投込みヒーターなどの温調器
入力電圧	AC100V(50/60Hz)	最大負荷	1.5kW(抵抗負荷)
温度調整範囲	0℃~750℃(常用限度は700℃)	温度表示範囲	-9℃~800℃
温度表示精度	±(1%F.S.+2.5)℃	室温補正精度	±3℃
制御デバイス	リレー	制御方式	ON/OFF 制御(温度ヒステリシス:2℃ + 5秒間)
制御動作	加熱制御	付属センサー	K タイプシース熱電対
使用環境温度	5~40℃(湿度 85%以下)但し結露しないこと	出力接点寿命	20万回(リレーメーカーカタログ値)
サイズ	66(W)×33(D)×210(H)mm	重量	500g
材質	シース:SUS316 相当 ケース:ABS樹脂		

ヒーターと電源をつなぎ、センサーを入れるだけで温度コントロールができます。

理化学実験などに最適。

操作するスイッチは、温度設定の上昇スイッチと下降スイッチの 2つのみ。あとはマイコンが自動操作をしてくれます。

止め金具により固定、または吊り下げでも使用可能。

負荷をショートさせた場合に短絡保護装置が働き、本体の電源を遮断する出力側短絡保護装置付き。

電源プラグ、コンセント付き

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.