

Pengontrol pemanas

Tipe umpan balik termometer radiasi yang kompatibel dengan

Seri HCP



Heat-tech

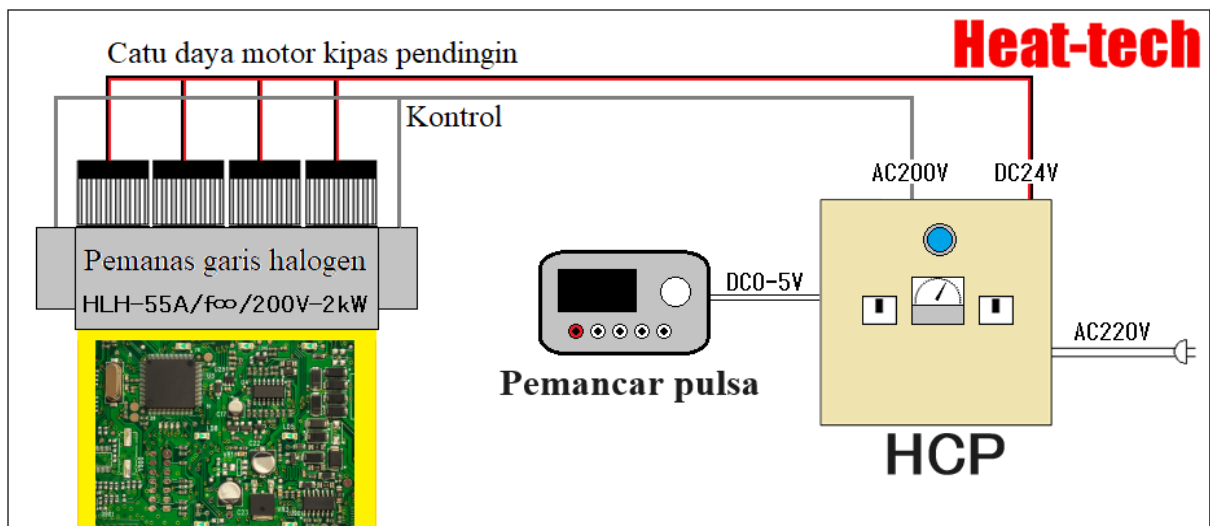
Ver1.1

Pengontrol pemanas tipe umpan balik termometer radiasi yang kompatibel dengan seri HCP



Fitur

- 1 Anda dapat mem-flash pemanas halogen dengan pulsa 0-5V.
Analisis eksotermik inframerah lock-in - dapat digunakan untuk metode termografi lock-in.
- 2 Iradiasi kurva sinus pemanas halogen dapat dilakukan dengan tegangan 0-5V.



Dengan mengubah frekuensi yang diterapkan, dimungkinkan untuk membatasi wilayah lokasi penghasil panas.
Dengan mengubah tegangan yang diberikan, keadaan pembangkitan panas juga dapat diubah.
Dengan penerapan siklus rendah, terjadi perubahan suhu yang besar dan area yang terlihat luas.
Dengan penerapan siklus tinggi, dapat dibatasi pada area kecil.

[Perhatian] Pemanasan berkedip-kedip akan memperpendek umur pemanas halogen.

Daftar model

Model	Tegangan catu daya	Tegangan keluaran Daya Keluaran	Catu daya pendingin udara
HCP-AC100-240V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	Tidak ada
HCP-AC100-240V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	Tidak ada
HCP-AC100-240V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	Tidak ada
HCP-AC220V/AC100V-2.5KW	AC220V	AC100V-2.5KW	Tidak ada
HCP-AC220V/AC200V-5KW	AC220V	AC200V-5KW	Tidak ada
HCPD-AC100-200V/DC12V-300W	AC100~240V	DC12V-300W	DC24V-0.5A
HCPD-AC100-200V/DC24V-300W	AC100~240V	DC24V-300W	DC24V-0.5A
HCPD-AC100-200V/DC36V-600W	AC100~240V	DC36V-600W	DC24V-0.5A
HCPD-AC220V/AC100V-2.5KW	AC220V	AC100V-2.5KW	DC24V-0.5A
HCPD-AC220V/AC200V-5KW	AC220V	AC200V-5KW	DC24V-0.5A

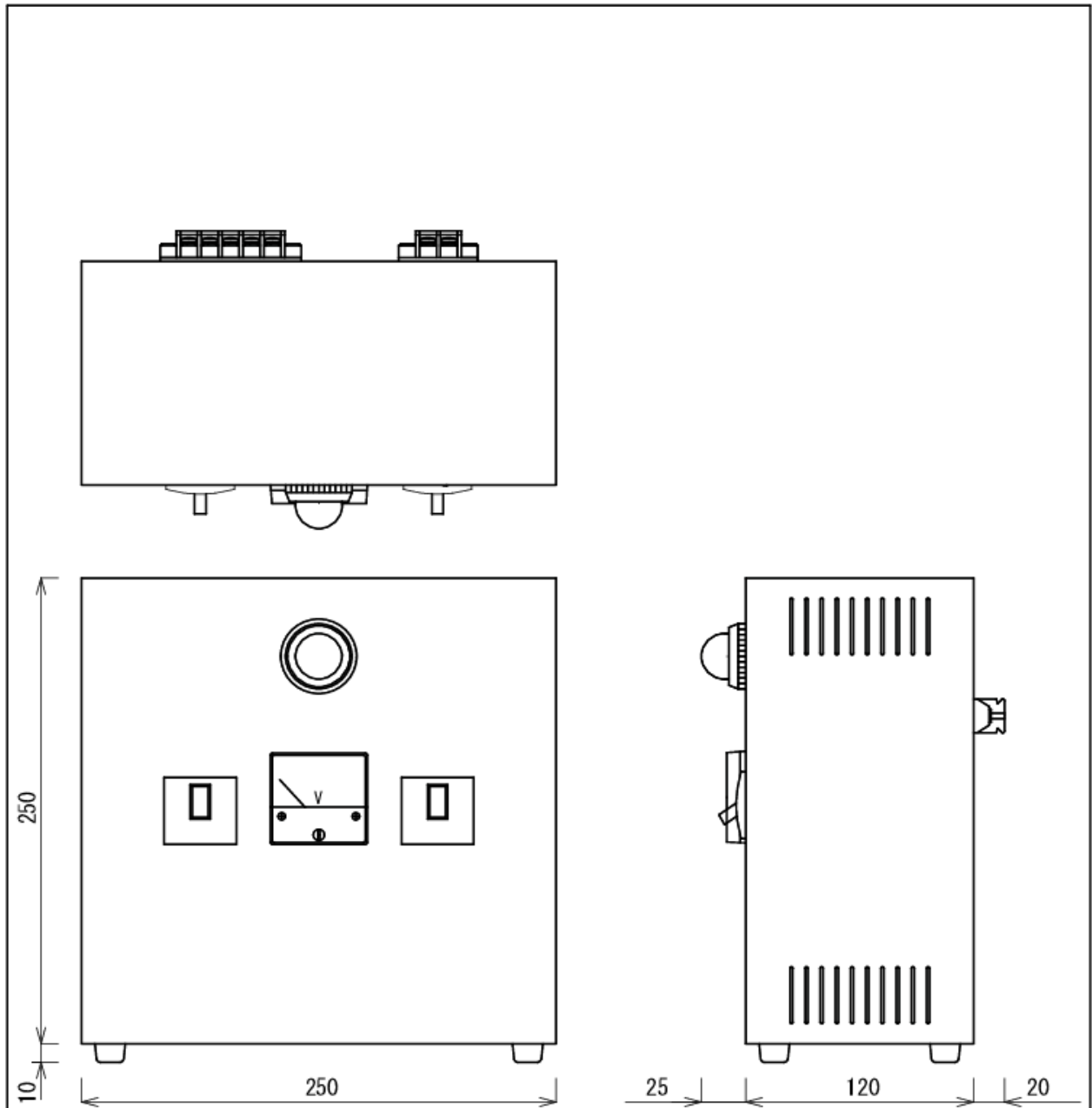
Spesifikasi Tambahan

D/#	Item and Description
FPR	Front Protection Rail
RPR	Rear Protection Rail

Kabel listrik We will manufacture the specified Kabel listrik.

Untuk kontrol performa tinggi, silakan pilih model kelas atas "Pengontrol Pemanas Performa Tinggi HHC2".

[Catntan] Saat menambahkan fungsi, ada perubahan dimensi eksternal.



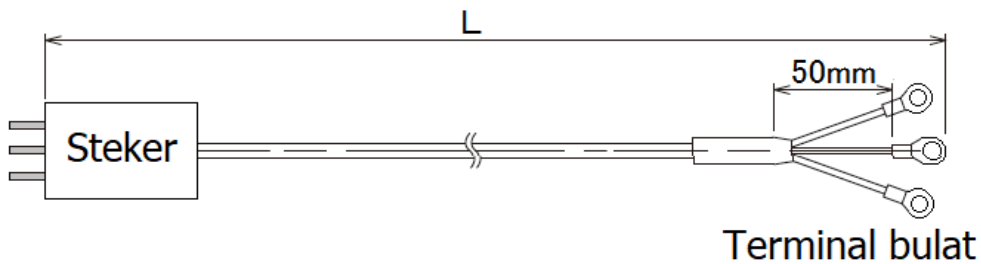
Model dasar	HCP				HCPD					
Catu daya pendingin udara	Tidak ada				DC24V-0.5A					
Tegangan catu daya	AC100V-240V		AC220V		AC100V-240V		AC220V			
Tegangan kontrol	DC12V	DC24V	DC36V	AC100V	AC200V	DC12V	DC24V	DC36V	AC100V	AC200V
Tenaga listrik kontrol	300W	600W	2.5kW	5kW	300W	600W	2.5kW	5kW		
Sinyal kontrol	DC0-5V									
Model	HCP-(Tegangan catu daya)/(Tegangan kontrol)-(Arus listrik kontrol)/Opsional									
Nama Produk	Pengontrol pemanas masukan pulsa untuk pemanas halogen									

Tanggal	Nomor gambar
2024. 03. 04	HCP-11

Heat-tech Co.,Ltd.

Kabel daya untuk pengontrol pemanas

Kami akan memproduksi kabel daya yang ditentukan.



Type A	Type B	Type C	Type D	Type E	Type F
Type G	Type H	Type I	Type J	Type L	

VOLT	NEMA	15 AMPERE		20 AMPERE		30 AMPERE	
		Receptacle	Plug	Receptacle	Plug	Receptacle	Plug
125 V	L1						
250 V	L2						
125 V	L5						
250 V	L6						
277V, A.C.	L7						
480 V	L8						
600 V	L9						

Jika Anda memerlukan colokan atau konektor yang tidak ditampilkan di atas, kami akan memproduksinya semaksimal mungkin.

Metode penunjukan model kutipan

Untuk (model pengontrol pemanas) - (bentuk steker) - (panjang kabel)

Contoh model kutipan

HCP-AC220/220V-5KW-TypeA-5m

Pemanasan suhu tinggi non-kontak

Heat-tech

Heat-tech Co., Ltd.

<https://idn.heat-tech.biz/>

International Medical Device Alliance IMDA

1-6-5 Minatojima Minamimachi Chuo-ku Kobe 650-0047 Japan

TEL 81-78945-7894 FAX 81-78945-7895

E-mail info@heat-tech.biz