



دستگاه MicroWarmPlate



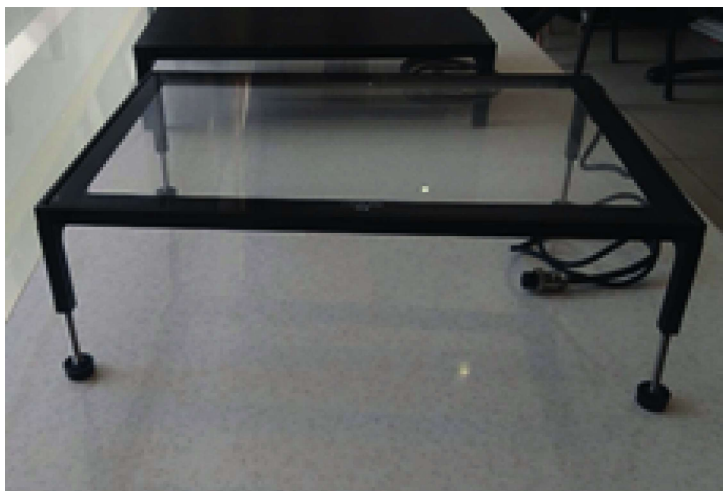
این دستگاه از دوبخش اصلی صفحه شیشه ای و کنترل کننده تشکیل شده است، بسته به نوع صفحه شیشه ای این دستگاه بمنظور کاربردهای مختلف و در قیمت های متفاوت عرضه شده است. این دستگاه برای تنظیم دمای مواد و نمونه های داخل ظروف یا زیر میکروسکوپ در آزمایشگاهها بکار این سیستم میتواند دمای خود را به دمای مرجع تعیین شده توسط کاربر برساند و دمای خود را تنظیم کند.

مشخصات فنی

220AC/2A	تغذیه ورودی
PT1000/PT100	نوع حسگر
PID	کنترلر
RS485(Optional)	ارتباط سریال
×4	کلید
×2(1 Optional)/2A	خروجی
20 < T < 350	دما



فرا فن سلامت پایدار



مدل WPT2638

- ✓ وزن کل سیستم 750gr
- ✓ ابعاد سطح میز شیشه ای..... ۲۶*۳۸ cm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده..... ۸۰ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده..... ۸*۱۲ cm
- ✓ ضخامت شیشه..... ۰/۳ mm



مدل WPI11

- ✓ وزن کل سیستم ۴۵۰gr
- ✓ قطر صفحه شیشه ای..... ۱۰۸ mm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده..... ۸۰ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده..... ۸*۱۲ cm
- ✓ ضخامت شیشه..... ۰/۳ mm



مدل WPS18

- ✓ وزن کل سیستم ۵۰۰gr
- ✓ قطر صفحه شیشه ای..... ۱۸۰ mm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده..... ۸۰ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده..... ۸*۱۲ cm
- ✓ ضخامت شیشه..... ۱ mm