



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

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

فرافن سلامت پایدار



مدل WPT2638

- ✓ وزن کل سیستم ٦٥٠gr.....
- ✓ ابعاد سطح میز شیشه ای ٢٦*٣٨ cm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده ٨٠ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده ٨*١٢ cm
- ✓ ضخامت شیشه ٥/٣ mm



مدل WPI11

- ✓ وزن کل سیستم ٤٥٠gr.....
- ✓ قطر صفحه شیشه ای ١٥٨ mm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده ٨٠ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده ٨*١٢ cm
- ✓ ضخامت شیشه ٥/٣ mm



مدل WPS18

- ✓ وزن کل سیستم ٥٠٠gr.....
- ✓ قطر صفحه شیشه ای ١٨٠ mm
- ✓ ابعاد طول سیم سنسور اتصال کننده ٨٠ cm
- ✓ ابعاد کنترل کننده ٨*١٢ cm
- ✓ ضخامت شیشه ١ mm