



یک سال ضمانت  
پنج سال خدمات  
پس از فروش

# کوره هوای گرم کشویی 2500W

## معرفی

این دستگاه در واقع یک کوره ی هوای گرم اینفرارد ۲۵۰۰ وات می باشد که می تواند به طور موثر برای لحیم کاری و مونتاژ قطعات SMD مورد استفاده قرار بگیرد . این دستگاه که به صورت کشویی و با میکروپروسسور داخلی و برنامه تنظیمی آن کنترل می شود لذا با توجه به طراحی دستگاه و گردش هوای گرم ، دمای یکنواختی را در کل کوره به وجود می آورد. سیستم داخلی دستگاه به گونه ای طراحی شده است که گرما از طریق گردش هوا به صورت یکنواخت به برد و قطعات می رسد و این باعث می شود قطعاتی مانند LED و دیگر قطعات حساس در دستگاه دچار آسیب نشوند .

رابط کاربری این دستگاه به صورت رنگی و لمسی می باشد و کاربر به راحتی می تواند نمودار دمایی مورد نظر خود را ( متناسب با قطعات و نوع برد و خمیر قلع و... ) تنظیم و ذخیره کند. این دستگاه دارای ۱۰ موج دمایی برای کار کردن، می باشد که ۵ عدد از آن ثابت و پیشنهادی سازنده و ۵ موج دمایی دیگر قابل تنظیم و ذخیره توسط کاربر می باشد .

## مشخصات

نام : کوره ی هوای گرم کشویی ۲۵۰۰ وات

مدل : B2500W

توان کاری : ۲۵۰۰ وات

تعداد المنت ها : ۶ عدد

کنترل المنت ها : ۲ دسته

تعداد فن تحویه : ۲ عدد

تعداد فن یکسان سازی دمای داخلی : ۱ عدد

مانیتور : ۷ اینچی رنگی / تاچ

سینی و محفظه حرارتی : استیل

بدنه : فولاد

رنگ : الکترواستاتیک

اندازه محصول: ۴۸×۴۶×۳۶ سانتی متر

اندازه سینی: ۳۹۵×۴۰۰ میلی متر

حداکثر سطح لحیم کاری موثر: ۳۵۵×۳۵۰ میلی متر

محدوده دما: ۰-۲۸۰ درجه سانتیگراد

چرخه کاری : ۰ تا ۹۹۹ دقیقه

AC ولتاژ: ۱۱۰ ~ ۲۴۰ ولت

فرکانس: ۵۰ هرتز

وزن دستگاه : ۱۸ کیلو گرم

## ویژگی ها

دارای ۱۰ موج دمایی ( ۵ موج ثابت - ۵ موج قابل تنظیم ) برای انتخاب بهتر و راحت تر فرایند کار با توجه به نوع برد و قطعات و خمیر قطع و غیره

مجهز به فن یکسان سازی دمای داخلی که باعث ایجاد قابلیت پخت برد در تمام فضای موثر لحیم کاری سینی می شود

دارای کنترلر PID برای کنترل دما

دارای رابط کاربری LCD رنگی و تاچ خازنی

طراحی ارگونومیک و کیفیت ساخت عالی

دارای سیستم هشدار جهت هشدار در صورت بالاتر رفتن دما از دمای تنظیم شده

دارای آلارم پایان کار

دارای ۱ سال ضمانت

دارای ۵ سال خدمات پس از فروش

## درباره کارکرد دستگاه

در این دستگاه تعدادی المنت و فن در نظر گرفته شده است با انتخاب موج دمایی مورد نظر و زدن کلید Start ، دستگاه شروع به کار می کند و همزمان دمای داخل دستگاه و زمان باقی مانده از موج دمایی انتخابی را به کاربر نمایش می دهد و نمودار دمایی لحظه ای را رسم می کند. بعد از اتمام فرایند کاری آلارم دستگاه به صدا در می آید که شما می توانید با باز کردن کثو دستگاه به زودتر خنک شدن دستگاه کمک کنید. در صورتی که به هر دلیلی دمای دستگاه از دمای مورد نظر بالاتر برود دستگاه آلارم می دهد در این زمان دستگاه را خاموش کرده و از برق جدا کنید و با پشتیبانی تماس بگیرید

## نحوه ی تنظیم پروفایل دمایی

در صفحه اصلی برنامه می توانید موج دمایی مورد نظر را انتخاب کنید اگر موج دمایی انتخابی بین شماره ۵ تا ۱۰ باشد امکان ویرایش پروفایل با زدن کلید Setting می باشد. در صفحه تنظیم موج دمایی با انتخاب نقطه مورد نظر روی نمودار می توانید دمای نقطه را تنظیم کنید و همچنین با تنظیم زمان، فاصله ی زمانی نقطه مورد نظر از نقطه قبلی برحسب ثانیه مشخص کنید. پس از تنظیم تمام نقاط با زدن کلید Save تنظیمات خود را ذخیره کنید

## تماس با ما

آدرس : چهارمحال و بختیاری - شهرکرد - میرآباد شرقی - میدان  
جهاد دانشگاهی - خیابان امام خمینی - شرکت سپهر تراشه پارس

شماره تماس : ۰۹۳۹۰۶۲۲۶۷۷