

مشتری گرامی!

ضمن تشکر از انتخاب محصولات شرکت مرصوص کام، خواهشمند است قبل از استفاده از ترموستات توضیحات این برگه را به دقت مطالعه فرمایید.

۱) مشخصات:

Figure 1 (۱) شکل

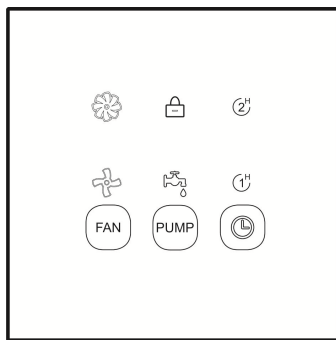


Figure 2 (۲) شکل

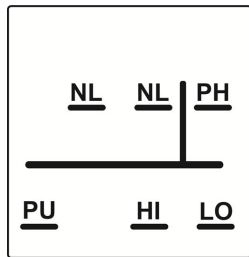


Figure 3 (۳) شکل

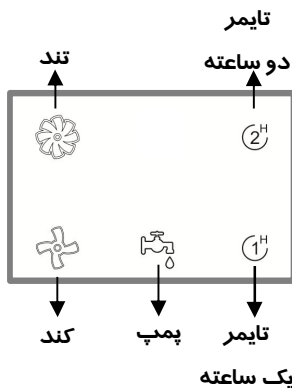
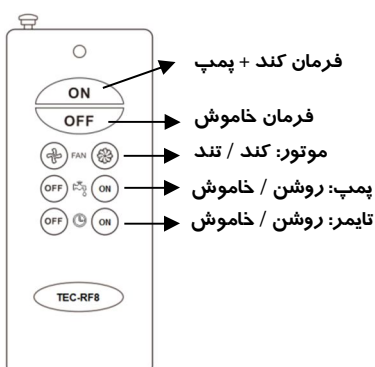


Figure 4 (۴) شکل



• مشخصات فیزیکی:

ابعاد ..... ۶۹x۶۹x۳۷mm  
وزن ..... ۱۵۰ gr  
درجه حفاظت (IP) ..... ۲۰  
دمای نگهداری ..... ۰C -۱۰~۲۰  
حداکثر رطوبت محیط ..... ۸۵ %RH

• تغذیه:

ولتاژ ..... ۲۲۰±۱۰٪ Vac

• بار خروجی:

ولتاژ ..... ۲۲۰±۱۰٪ Vac

حداکثر جریان (موتور) ..... ۶ A

حداکثر جریان (پمپ) ..... ۱ A

• ریموت رادیویی:

برد مفید ..... ۲۰۰ متر فضای آزاد

۲) نصب و سیم بندی:

نصب این دستگاه باید توسط تکنسین برق انجام گیرد. سیم‌های فاز (PH) و نول (NL) می‌بایست به برق شهر و ترمینال‌های HI، LO، و PU مطابق شکل ۲ به موتور کولر و پمپ متصل گردد.

۳) عملکرد کلید هوشمند TEC-220:

جهت روشن نمودن کولر یکی از کلیدهای پمپ یا فن را لمس نمایید. خروجی مورد نظر مطابق شکل ۳ روشن شده و حالات زیر قابل استفاده می‌باشد:

❖ عملکرد دستی:

جهت فرمان به موتور و پمپ به صورت کلید معمولی، با لمس کلید فن سرعت موتور بین حالت‌های خاموش، کند یا تند تغییر می‌نماید.

با لمس کلید پمپ نیز می‌توانید پمپ را مستقلاً روشن یا خاموش نمایید.

نتیجه تنظیمات مطابق شکل ۳ روی صفحه نشان داده خواهد شد.

❖ عملکرد تایمر خواب:

یکی از قابلیت‌های این دستگاه، تعیین زمان باقیمانده تا خاموش شدن کولر است.

با لمس کلید تایمر می‌توانید ساعت خاموشی دستگاه را روی یک ساعت، دو ساعت یا غیرفعال تنظیم نمایید.

۴) عملکرد ریموت رادیویی:

این دستگاه مجهز به ریموت رادیویی با فرکانس ۳۱۵ مگاهرتز است که توسط آن می‌توانید مطابق شکل ۴ فرامین لازم را به کولر ارسال نمایید.

هر ریموت دارای یک شناسه منحصر بفرد بوده که از اختلال در عملکرد ترموستات‌های دیگر توسط ریموت‌های ناشناس جلوگیری می‌نماید.

جهت شناساندن و اتصال ریموت به ترموستات، به صورت زیر عمل نمایید:

در حالتی که پمپ و موتور خاموش هستند، کلید تایمر را به مدت ۳ ثانیه لمس کنید.

نمایشگرهای 1H و 2H تایمر همزمان به مدت ۵ ثانیه شروع به چشمک زدن می‌کنند که

در این مدت با فشردن یکی از کلیدهای ریموت، ترموستات به ریموت مورد نظر متصل

خواهد شد.