

مشتری گرامی!

ضمون تشكر از انتخاب محصولات شرکت مخصوص کام، خواهشمند است قبل از استفاده از ترمومتر توضیحات این بروگه را به دقت مطالعه فرمایید.

(۱) مشخصات:

• تغذیه:

ولتاژ..... $220 \pm 10\%$ Vac

• بار خروجی :

ولتاژ..... $220 \pm 10\%$ Vac

حداکثر جریان(موتور):

6 A

حداکثر جریان(پمپ):

1 A

• ریموت رادیویی:

برد مفید ۲۰۰ متر فضای آزاد

Figure 1

شکل (۱)

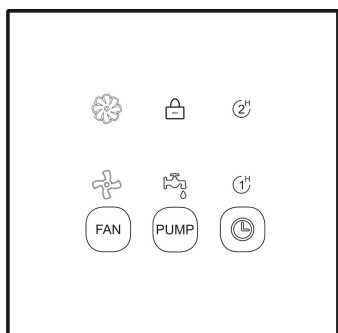


Figure 2

شکل (۲)

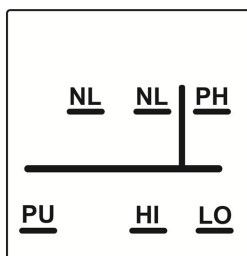


Figure 3

شکل (۳)

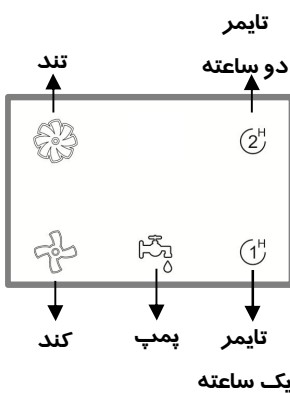
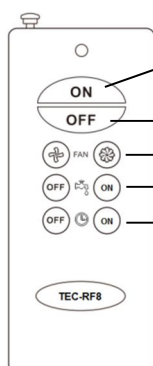


Figure 4

شکل (۴)



• مشخصات فیزیکی:

ابعاد $69 \times 69 \times 37\text{ mm}$

وزن 150 gr

درجه حفاظت (IP) ۲۰

دماي نگهداري $-10\text{~}70^\circ\text{ C}$

حداکثر رطوبت محیط ۸۵ %RH

ولتاژ..... $220 \pm 10\%$ Vac

ولتاژ..... $220 \pm 10\%$ Vac

حداکثر جریان(موتور)..... 6 A

حداکثر جریان(پمپ)..... 1 A

برد مفید ۲۰۰ متر فضای آزاد

(۲) نصب و سیم بندی:

نصب این دستگاه باید توسط تکنسین برق انجام گیرد. سیم های فاز (PH) و نول (NL) می باشند به برق شهر و ترمینال های LO, HI 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 می باشد:

❖ عملکرد دستی:

جهت فرمان به موتور و پمپ به صورت کلید معمولی، با لمس کلید فن سرعت موتور بین حالت های خاموش، کند یا تند تغییر می نماید.

با لمس کلید پمپ نیز می توانید پمپ را مستقل از 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 می توانید ساعت خاموشی دستگاه را روی یک ساعت، دو ساعت یا

غیرفعال تنظیم نمایید.

(۴) عملکرد ریموت رادیویی:

این دستگاه مجبز به ریموت رادیویی با فرکانس ۳۱۵ مگاهرتز است که توسط آن می توانید مطابق شکل ۴ فرمانیں لازم را به کولر ارسال نمایید.

هر ریموت دارای یک شناسه منحصر بفرد بوده که از اختلال در عملکرد ترمومترهای دیگر توسط ریموت های ناشناس جلوگیری می نماید.

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

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

نمایشگرهای H1 و H2 تایمر همزمان به مدت ۵ ثانیه شروع به چشمک زدن می کنند که در این مدت با فشردن یکی از کلیدهای ریموت، ترمومتر را به ریموت مورد نظر متصل خواهد شد.