



## اطلاعات عمومی:

- این ترموستات برای تنظیم و کنترل دما در سیستم‌های فن کوئل دو لولهای و چپار لولهای طراحی شده است
- قابلیت هوشمندی (برنامه ریزی زمانی) این امکان را به شما می دهد که در زمان های معین شده دمای مشخص داشته باشید
- ترموستات با مقایسه دائمی دمای محیط با دمای تنظیم شده توسط کاربر، فرمان های لازم را برای تغییر حالت کاری شیرهای برقی صادر می کند تا هدف نهایی یعنی تنظیم خودکار دمای محیط، تأمین آسایش و بهینه سازی مصرف انرژی محقق شود

- این ترموستات مجهز به فناوری کنترل میکرو کامپیوتری، یک صفحه نمایش LCD بزرگ و طراحی شیک است

## راهنمای تنظیمات:

برای روشن و خاموش کردن ترموستات دکمه (U) را فشار دهید. برای تغییر حالت از دکمه M استفاده کنید. با فشردن دکمه M، نمایشگر آیکون ❄️ را برای نشان دادن حالت سرمایش و آیکون ☀️ را برای نشان دادن حالت گرمایش فعال می نماید. همچنین آیکون ☁️ نشان دهنده حالت تهویه، آیکون ☀️ نشان دهنده حالت گرمایش از کف و آیکون ☀️ + ❄️ نشان دهنده همزمانی حالت گرمایش فن کوئل با گرمایش از کف هستند

## انتخاب سرعت باد:

در حالت روشن، دکمه ⚙️ را فشار دهید و سرعت باد را تنظیم کنید: بالا، متوسط، پایین، خودکار. در حالت خودکار، اگر تفاوت بین دمای اتاق و دمای تنظیم شده بیشتر از ۳ درجه سانتی گراد باشد، سرعت باد متوسط است و اگر تفاوت دما ۱ درجه سانتی گراد باشد، سرعت باد پایین است.

## تنظیم دما:

زمانیکه دستگاه روشن است، برای تغییر دادن دما از دکمه های ▽ و △ استفاده کنید. محدوده دما از ۵ تا ۳۵ درجه سانتی گراد است.

## تنظیمات قفل صفحه نمایش (قفل کودک):

با فشار دادن همزمان دکمه های ▽ و △ به مدت ۵ ثانیه، بر روی صفحه نمایش علامت قفل ظاهر می شود که به معنای فعال شدن حالت قفل کودک است. با تکرار کردن همین دستور می توانید این حالت را غیرفعال کنید.

## تنظیم زمان:

در حالت روشن دستگاه، دکمه M را فشار داده و به مدت ۳ ثانیه نگه دارید و سپس تنظیمات مربوطه را انجام دهید.

## هشدار خطای سنسور:

وقتی سنسور خراب است، Err یا E1 یا E2 هشدار می دهد و خروجی را می بندد تا زمانی که مشکل رفع شود.

## تنظیمات بازگشت به حالت کارخانه:

با فشار دادن همزمان دکمه (U) و دکمه Δ به مدت ۵ ثانیه، دستگاه به تنظیمات کارخانه باز می‌گردد.

## تنظیمات پیش فرض:

در این قسمت شما می‌توانید تنظیمات پیش فرضی را که کارخانه برای دستگاه در نظر گرفته است، تغییر دهید. وقتی دستگاه خاموش است، دکمه های M و S را به صورت همزمان به مدت ۵ ثانیه نگه دارید تا وارد این قسمت شوید (با فشار دادن دکمه M می‌توانید به آیتم بعدی بروید)

فشار دادن "بالا" یا "پایین" برای تنظیم پارامتر	مقدار پیش فرض	عبارت قابل تنظیم	پارامتر قابل تنظیم
۹- تا ۹ درجه سانتی گراد	-2	01	جبران دما
۱ تا ۵ درجه سانتی گراد	01	02	تفاوت دمایی شروع
- - : حالت محافظت در دمای پایین غیرفعال است. بازه دمایی قابل تنظیم برای دمای حداقل: ۱ تا ۵ درجه سانتی گراد	- -	03	ضد یخ زدگی
۰۰: خاموش ۰۱: روشن ۰۲: بازبایی	02	04	تنظیمات قطع برق
۰ تا ۳۴ درجه سانتی گراد	05° C	05	حد پایینی دما
۵ تا ۹۹ درجه سانتی گراد	35° C	06	حد بالایی دما
۰۰: روشن ماندن فن پس از رسیدن به دمای تنظیم شده توسط کاربر ۰۱: خاموش شدن فن پس از رسیدن به دمای تنظیم شده توسط کاربر	01	07	انتخاب کنترل فن
۰۰: پس از ۱۰ ثانیه کم نور می‌شود ۰۱: همیشه روشن	00	08	نور پس زمینه
۰۱: سیستم دو لوله ای ۰۲: گرمایش فن کویل + گرمایش از کف ۰۴: سیستم چهار لوله ای	02	09	انتخاب نوع سیستم
۰۱: قابل مشاهده	01	10	شماره نسخه نرم افزار