

## توضیحات نمایشگر کنترل هوشمند موتورخانه

|                       |                          |                            |                         |
|-----------------------|--------------------------|----------------------------|-------------------------|
| ست پوینت گرمایش       | فرمان پمپ کوپل ۲         | فرمان مشعل                 | دمای دیگ ۱              |
| ست پوینت آب گرم مصرفی | فرمان پمپ رادیاتور       | دمای آب گرم مصرفی ۲        | دمای هوای آزاد          |
| تنظیم گرمایش AD       | فرمان پمپ آب گرم بهداشتی | دمای آب گرم مصرفی برگشتی ۲ | دمای کلکتور برگشت       |
| تنظیم گرمایش AB       | فرمان پمپ کوپل           | دمای دیگ ۳                 | دمای آب گرم مصرفی رفت   |
| مد کاری               | فرمان دیگ ۲              | دمای داخل ویلا             | دمای آب گرم مصرفی برگشت |
| ADJSET                | فرمان پمپ رادیاتور ۲     | دمای آب گرم مصرفی ۳        | دمای دیگ ۲              |
| تاریخ و روز           |                          |                            |                         |

۱- برای روشن شدن نمایشگر، ۵ ثانیه دکمه UP را فشار دهید.

۲- جهت راه اندازی سیستم هوشمند موتورخانه، کلیدهای تجهیزات کنترلی مورد نظرتان را روشن نمایید و کلیدهای سیستم دستی را خاموش نمایید. جهت دستی کردن موتورخانه، کلیدهای سیستم هوشمند را خاموش و کلیدهای دستی را روشن نمایید.

۳- سیستم هوشمند موتورخانه معمولاً نیاز به تنظیم ندارند. در صورت نیاز به تنظیم، کلید Enter (قرمز) را فشار دهید تا عبارت Adj Set Boiler نمایش داده شود. مقدار تنظیمی (AD)، با ست پوینت گرمایش ساختمان (محاسبه شده توسط دستگاه) جمع می شود. با دوبار فشار دادن کلید قرمز، عبارت Adj Heat Water نمایش داده می شود. این مقدار (AB) با ست پوینت آب گرم مصرفی (محاسبه شده توسط دستگاه) جمع می شود.

۴- فرمان بویلرها از داخل ترموستات رد می شود. ترموستات را حداقل روی ۷۵ درجه تنظیم نمایید.

۵- برای تنظیم حالت تک بویلر، دو بویلر، تک پمپ و یا دو پمپ رادیاتور، کلید قرمز را فشار دهید تا عبارت Enter Password نمایش داده شود. عدد ۴ را وارد نمایید و Enter کنید و مدهای زیر را تنظیم نمایید.

|        |   |        |                  |   |       |
|--------|---|--------|------------------|---|-------|
| تک دیگ | 0 | Mode11 | اولویت با دیگ یک | 0 | Mode7 |
| دو دیگ | 1 | Mode11 | اولویت با دیگ دو | 1 | Mode7 |
| تک پمپ | 0 | Mode12 | اولویت با پمپ یک | 0 | Mode8 |
| دو پمپ | 1 | Mode12 | اولویت با پمپ دو | 1 | Mode8 |