



Schneider
Electric

SIEMENS

LS ELECTRIC

HYUNDAI

IS35
Ideal Selection Best Solution

CHINT

Autonics
Sensors & Controllers

SHIVA **Amvaj**



آدرس : تهران ، خیابان لاله زار نو، بالاتر از خیابان منوچهری، مجتمع تجاری البرز ۲۰ ، طبقه اول ، واحد ۲۳۵
تلفن : ۹۲ - ۰۲۱-۶۶۳۴۱۰۹۰ فروشگاه اینترنتی : www.peoe.ir

@peoe_iran

peoe_iran



MODEL: HMB - 1RH
CODE: 18B1
WEIGHT: 180 gr
(72x86x60) mm
IP 30



برای دستیابی به اطلاعات بیشتر و فیلم های آموزشی QR را اسکن نمایید.

معرفی دستگاه

رطوبت سنچ شیوا امواج دستگاهی مناسب جهت کنترل رطوبت محیط می باشد خروجی رله این دستگاه با توجه به حالت کاری انتخاب شده می تواند نسبت به افزایش یا کاهش رطوبت فعال گردد.

①

ویژگی های رطوبت سنچ شیوا امواج

- سیستم کاملاً دیجیتالی با نمایشگر رطوبت
- ۲ عدد نشانگر برای اعلام قطع سنسور
- قابلیت اندازه گیری رطوبت با دقت 1% RH
- تنظیم میزان رطوبت، قطع و وصل رله به صورت جداگانه
- تشخیص قطع سنسور
- استفاده رطوبت زدایی (DEC) و رطوبت زایی (INC)
- کالیبره کردن دستگاه با مرجع مورد استفاده

مشخصات فنی رطوبت سنچ شیوا امواج

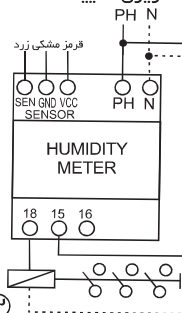
- ولتاژ تغذیه: 180 - 250 VAC / 50 - 60 Hz
- محدوده اندازه گیری: 0% RH ... 100% RH
- نوع سنسور: AM2301 همراه با دستگاه
- تاخیر زمان وصل: 1-60 Sec
- قطع: 1-30 Sec
- کارایی در دما: -20°C .. +65°C
- رطوبت: 70%
- خروجی: رله 5A

②

راهنمای نصب

دستگاه را با استفاده از ریل در محل مورد نظر نصب نمایید. برای نصب روی تابلو از قاب پانل شیوا امواج استفاده کنید. قاب پانل و ریل را می توانید رایگان از نمایندگان فروش تهیه فرمایید.

سپس مطابق نقشه، برق ورودی دستگاه و سنسور را با رعایت رنگ (سیم قرمز به ترمینال VCC، سیم مشکی به ترمینال GND، سیم زرد به ترمینال SEN) به دستگاه وصل نموده و مطابق راهنمای تنظیم، دستگاه را برنامه ریزی نمایید.



توجه ۱: از وصل کردن مستقیم بارهای خازنی یا سونچیپینگ یا درایورهای LED به دستگاه به دلیل جریان بیش از حد راه اندازی در این نوع مصرف کننده ها، خودداری گردد. در این موارد الزاماً از رله خارجی یا کنتاکتور مناسب استفاده گردد.

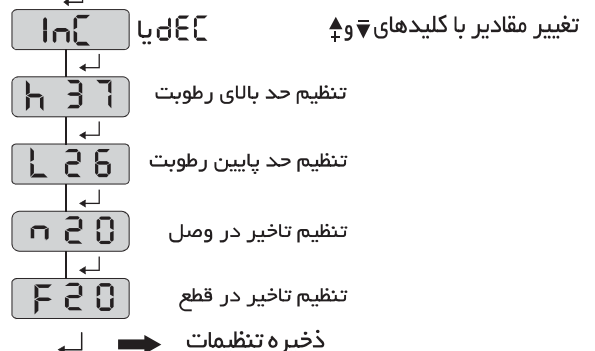
توجه ۲: اضافه کردن سیم سنسور تا ۲۰ متر مجاز می باشد.

③

راهنمای تنظیم دستگاه

با وصل برق ورودی دستگاه، نمایشگر رطوبت محلی که سنسور در آن نصب است را نمایش می دهد. برای برنامه ریزی دستگاه مطابق روش زیر عمل نمایید:

ورود به مرحله برنامه ریزی با فشردن کلید \leftarrow به مدت ۳ ثانیه \rightarrow



④

■ در هر مرحله مقدار در حال چشمک زدن را می توان به کمک کلیدهای ∇ و \blacktriangle تغییر داد و برای تأیید در هر مرحله و رفتن به مرحله بعدی کلید \leftarrow را باید فشار داد.

■ در حالت In/dec اگر رطوبت از حد Δ کمتر گردد، رله وصل و اگر رطوبت از حد h بیشتر گردد رله خاموش می گردد.

■ در حالت h37 اگر رطوبت از حد Δ کمتر گردد، رله قطع و اگر رطوبت از حد h بیشتر گردد رله وصل می گردد.

■ n: مدت زمان تاخیر در وصل رله بین ۱ تا ۶۰ ثانیه

■ F: مدت زمان تاخیر در قطع رله بین ۱ تا ۳۰ ثانیه

⑤

تنظیم های اصلی دستگاه

با فشار کلیدهای ∇ و \blacktriangle به صورت هم زمان به مدت ۱ ثانیه می توان حد بالا و حد پایین را تنظیم کرد. حد بالا با عبارت h بین ۱ تا ۹۰ و حد پایین با عبارت Δ بین ۰ تا (u-1) قابل تنظیم است. برای تغییر مقادیر u و h از کلیدهای ∇ و \blacktriangle و برای تأیید هر مرحله از کلید \leftarrow استفاده کرد.

تذکر: در صورتیکه رطوبت نمایش داده شده توسط دستگاه با مرجع شما مغایرت داشته باشد با استفاده از تنظیمات زیر می توانید دستگاه را کالیبره نمایید بدیهی است در شرایط عادی نیازی به وارد شدن به این تنظیمات نمی باشد.

کالیبراسیون توسط کاربر

۱- فشار دادن کلید \leftarrow و ∇ به مدت ۳ ثانیه هم زمان و نمایش $\Delta \rightarrow \Delta$

۲- تغییر دادن رطوبت تا 9% RH \pm توسط کلیدهای ∇ و \blacktriangle

۳- فشار دادن کلید \leftarrow و ذخیره تغییرات جدید

۴- مشاهده تغییر در نمایشگر رطوبت

⑥



احترام به مشتری وظیفه ماست

معیار واقعی تعهد، عمل است.

محصولات شیوا امواج ۳ سال ضمانت بدون سؤال دارند

در طول مدت ۳ سال گارانتی، اگر با عدم کار آیی دستگاه مواجه شدید می توانید به یکی از دو روش زیر آن را تعویض نمایید:

۱- مراجعه به یکی از نمایندگان فروش در سراسر کشور و تعویض دستگاه.

۲- دستگاه را به آدرس شرکت (اصفهان شهرک صنعتی جی خیابان چهارم پلاک ۱۱۱) بیاورید تا در اسرع وقت یک دستگاه جدید به آدرس شما ارسال گردد. لطفاً آدرس خوانا و یک شماره تماس داخل جعبه قرار دهید.

⑦

سوالات فنی، انتقادات و پیشنهادات خود را از طریق واتس آپ به شماره ۰۰۹۸۹۱۳۴۰۳۴۳۵۱ ارسال نمایید تا در اسرع وقت رسیدگی گردد.

ساعت پاسخگویی همه روزه و حتی در ایام تعطیل از ساعت ۸ صبح تا ۸ شب خواهد بود.

همچنین می توانید در وب سایت رسمی شرکت در صفحه تماس با ما در ارتباط باشید

WWW.SHIVAAMVAJ.COM

⑧