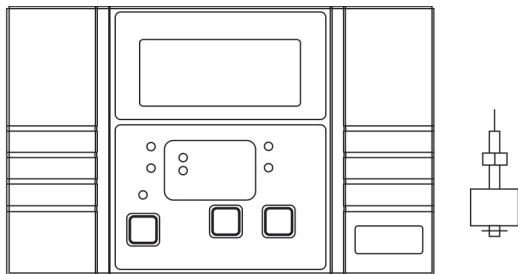


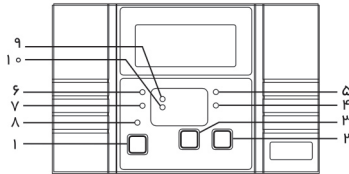
راهنمای استفاده از

دستگاه کنترل کننده سطح آب



قبل از استفاده به ولتاژ برق مصرفی مندرج در پشت دستگاه توجه و دستور العمل را به دقت مطالعه نمایید.

راهنمای پانل دستگاه



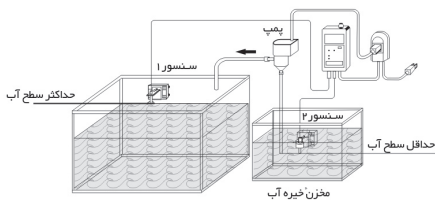
- ۱ - دکمه Restart
- ۲ - دکمه تایمر
- ۳ - دکمه انتخاب حالت A, B
- ۴ - سنسور شماره ۲
- ۵ - سنسور شماره ۱
- ۶ - نشانگر حالت A
- ۷ - نشانگر حالت B
- ۸ - چراغ کنترل خروجی
- ۹ - نشانگر تاخیر زمانی D1
- ۱۰ - نشانگر تاخیر زمانی D۲

نحوه راه اندازی

- ۱ - دستگاه را مطابق برق مصرفی به برق بزنید.
- ۲ - سنسورهای ۱ و ۲ را به ورودی سوکت سنسور ۱ و ۲ متصل کنید.
- ۳ - دکمه TYPE را فشار دهید تا حالت A یا B انتخاب شود.
- ۴ - موقعیت دو سنسور را طوری تنظیم کنید که سنسور ۱ نشان دهنده سطح بالای آب و به منزله توقف خروجی باشد و سنسور ۲ برای سطح پایین آب و نشانگر فعالیت خروجی باشد.
- ۵ - دو شاخه ی پمپ را به آداپتور کنترل کننده سطح آب متصل کنید.
- ۶ - در صورت خرابی سنسور ۱ که نشان دهنده سطح بالای آب است، می توانید از دکمه تایمر استفاده کنید، دکمه تایمر را طبق جدول زیر برای انتخاب زمان های ۶۰ ثانیه (یکبار)، ۱۲۰ ثانیه (دو بار) و ۱۸۰ ثانیه (سه بار) فشار دهید. پس از چند ثانیه ، با تمام شدن زمان تنظیم شده، جریان آب خروجی از پمپ به آکوارיום با صدای زنگ خطر به طور اتوماتیک متوقف می شود اما چراغ کنترل خروجی همچنان روشن می باشد.

لامپ تایمر	D1	D2
۶۰ ثانیه		☀
۱۲۰ ثانیه	☀	
۱۸۰ ثانیه	☀	☀

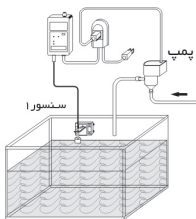
- ۷- در صورتی که جریان خروجی از پمپ به آکواریوم قبل از اتمام زمان تنظیم شده متوقف شود، مقدار زمان باقی مانده تایمر از حافظه دستگاه پاک می شود.
- ۸- برای متوقف کردن زنگ خطر دکمه RESTART را فشار دهید تا دستگاه برای شروع مجدد آماده شود.
- ۹- به منظور محافظت، دستگاه مجهز به دکمه تأخیر زمانی می باشد.
- ۱۰- اگر در حالت B سنسور ها در جای خودشان به درستی قرار نگرفته باشند، زنگ خطر به صدا در می آید.



حالت A

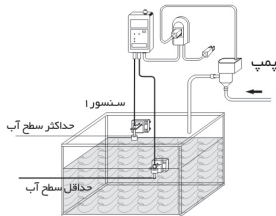
مدل ۱

دو آکواریوم



مدل ۲

یک آکواریوم



حالت B

یک آکواریوم

توجه

- اطمینان یابید که دوشاخه به درستی به پریز برق متصل شده باشد. در صورتی که فاصله بین پریز برق و دستگاه بیشتر از طول سیم ارائه شده توسط کارخانه می باشد، از سیم بلندتر استفاده کنید.
 - سیستم ایمنی کنترل کننده: به هنگام بالا بودن سطح آب، دستگاه پس از ۱۰ ثانیه خود به خود خاموش می شود.
- برق مصرفی: لطفاً به ولتاژ برق مصرفی در پشت دستگاه توجه نمایید

(AC100V, AC110V, AC220V, AC240V)

مشخصات کلی

Power consumption: Approx.2 Watts.

Relay contact: 5A/AC 250 V.

Fuse rate: 5×20 mm, 5A/250 V.

Operating temperature: 0 to 50 °c (32 to 122°F).

Operating humidity: Max.90%

Dimension: 165×105×65 mm (6.5×4.1×2.6 inch)

محتویات:

- کاور شیشه ای محافظ ماینیتور یک عدد
- پایه یک عدد
- سنسور level دو عدد
- سیم برق یک عدد
- قلاب فلزی یک عدد

نحوه نصب سنسور

