

## راهنمای نصب

### تایمر اتوماتیک آبیاری دیجیتال

این دستگاه به گونه ای طراحی شده تا هر شخصی حتی بی اطلاع از برق بتواند به راحتی آن را نصب کرده و کنترل اتوماتیک ساعات کار تایمر آبیاری را انجام دهد.

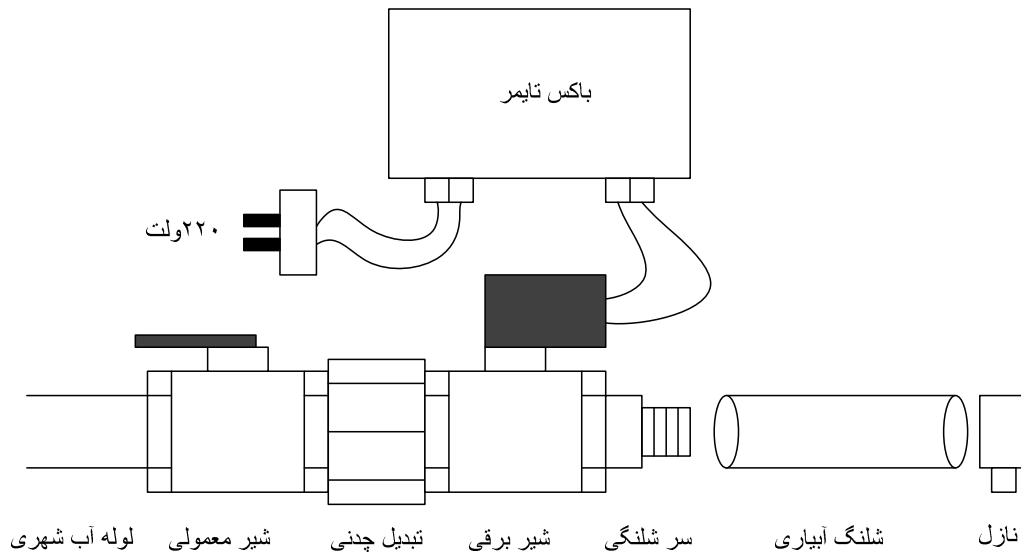
### محتویات دستگاه

تابلوی اصلی کنترلر زمان با تایمر داخلی و سیم دوشاخه دار متصل به جعبه اصلی و شیر برقی و سیمهای رابط آن



### نصب دستگاه:

ابتدا شیر برقی را بعد از شیر اصلی آب نصب کرده جهت حرکت آب روی شیر مشخص است (در زمان نصب باید سیم شیر برقی جدا باشد) اگر به امور تاسیساتی وارد نیستید از یک لوله کش برای بستن شیر کمک بگیرید



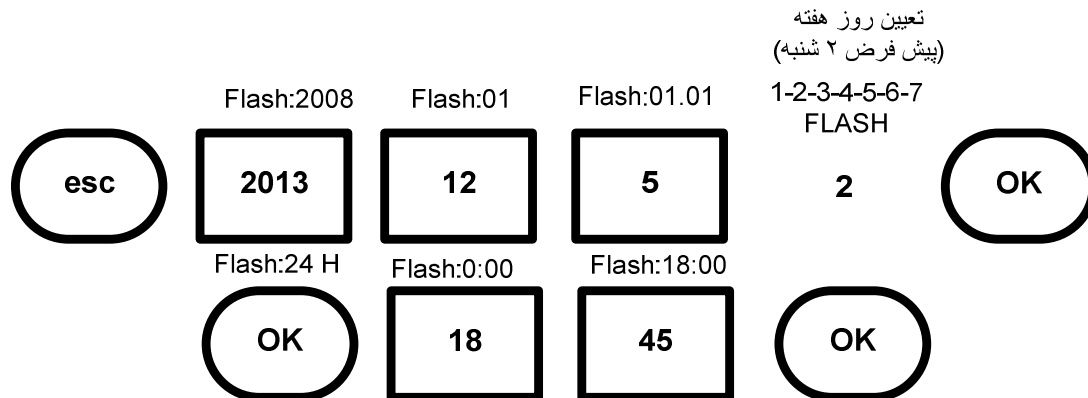
سپس اتصال الکتریکی (رابط) شیر برقی را به محل آن قرار داده و پیچ پشت آن را سفت می کنیم (بهتر است سر رابط به سمت پایین باشد)

حالا نوبت تابلوی برق است تابلو را جایی که ترجیحا ریزش باران نداشته باشد در صورتی که محل دارای ریزش باران است باید حتما سیمهای تابلو زیر قرار گیرندو به پریرز نزدیک باشد نصب می کنیم برای اینکار پیچهای پلاستیکی را باز کرد و داخل تابلو 3 سوراخ برای اتصال به دیوار تعبیه گردیده از 2 تای بالایی و تا 2 تای روبه رویی برای اتصال به دیوار استفاده می کنیم سپس 2 شاخه که به پریرز برق متصل می شود

## تنظیم زمان کار:

ابتدا کلید esc را می زنیم تا صفحه اصلی ظاهر شود سپس تاریخ و زمان درست سیستم را تعیین می نماییم برای ثبت بعد از هر مرحله کلید ok را می فشاریم پس از آن زمانبندی روشن و خاموش شدن را با منوی prog ایجا می نماییم اولین زمانبندی هفتگی مربوط به on و دومین مربوط به off و به همین ترتیب اعداد فرد و اعداد زوج off می باشد بعد از زمانبندی تعیین روزی که قرار است تایمر شروع به کار کند به صورت چشمک زن زیر تایمر نمایش داده می شود

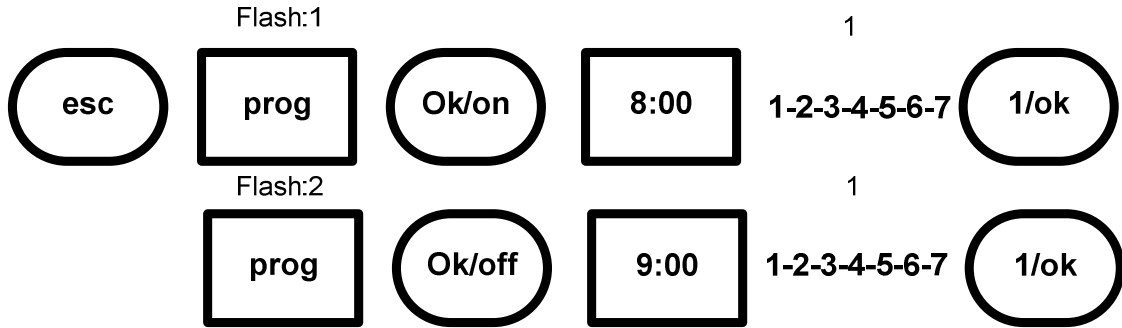
FLASH: عبارتی است که بصورت چشمک زن روی صفحه نشان داده می شود



زمان و تاریخ تنظیم شده روز 5 از ماه 12 و ساعت سیستم 18:45 دقیقه است (تنظیمات اختیاری بوده و با توجه به زمان تنظیمات هر شخصی آنها را با توجه به تاریخ شمسی یا میلادی تنظیم می نماید)

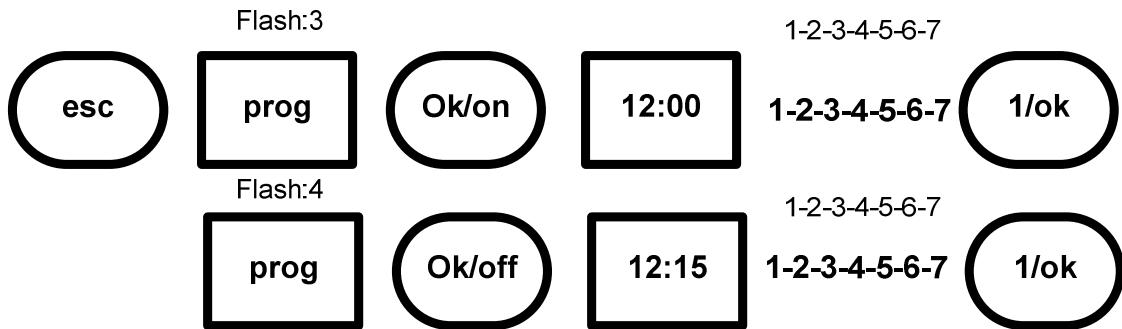
## برنامه نمونه 1:

برای را اندازی روزهای شنبه هر هفته ساعت 8 صبح روشن و 9 صبح خاموش بدین صورت است از چپ به راست اجرا نمایید



برنامه نمونه 2:

برای راه اندازی همه روزهای هفته که در ساعت 12 روشن و 12:15 سیستم آبیاری خاموش شود



نکته : در صورتی که کنترلر دارای 2 خروجی باشد می بایست که موقع تعریف روشن و خاموش به عبارتهای خروجی on1 , off1 , on2 , off2 توجه نماییم تا برنامه روشن و خاموش هر خروجی مستقل از خروجی دیگر تعریف گردد

[www.pishruncontrol.com](http://www.pishruncontrol.com) , [www.pishrans.com](http://www.pishrans.com)

[pishruncontrol@yahoo.com](mailto:pishruncontrol@yahoo.com) , [pishruncontrol@gmail.com](mailto:pishruncontrol@gmail.com)

آدرس : تهران - بزرگراه ستاری - خ پیامبر مرکزی - خ هجرت - کوچه اسدی -  
پلاک 41 واحد 10 (44973681-44055128)