









- ۱۰ –آبیاری با فاصله زمانی
  - ۱۱ <del>-ب</del>رنامه ریزی فصلی
    - ۱۲ <del>ز</del>مان شروع

طریقه نصب و برنامه ریزی کنترلر مدل ICC

شرکت مهندسی چگال آب www.chegalab.com

🏞 برنامه ریزی زمان و تاریخ

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET CURRENT DATE/TIME و استفاده از دکمه های +، - و ل ک میتوان زمان و تاریخ را تنظیم نمود .

#### 🏞 برنامه ریزی زمان شروع

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET PROGRAM START TIMES و استفاده از دکمه های + ، - و 

 های + ، - و
 میتوان زمان شروع برنامه ها را تنظیم کرد . تغییر برنامه با دکمه امکانپذیر می باشد .

بدون توجه به ترتیب وارد کردن زمان های شروع ، کنترلر با توجه به تقدم زمانی ، برنامه ها را اجرا خواهد کرد .

### 🏞 حذف زمان شروع

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET PROGRAM START TIMES و تنظیم زمان ۱۲۸۳ و میتوان زمان ۱۲۸۸ و سپس فشردن دکمه – میتوان زمان شروع مورد نظر را حذف نمود .

# ا برنامه ریزی زمان کارکرد هر ایستگاه

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET STATION RUN TIMES و استفاده از دکمه + ، – میتوان ساعات کارکرد ایستگاه ها را از ۰ تا ۲ ساعت ( به دقیقه ) برای برنامه های B ، A و C و تا ۱۲ ساعت برای برنامه D تنظیم نمود .( افزایش ساعت کارکرد برنامه D برای طرح های قطره ای پیش بینی شده است) . تغییر ایستگاه با دکمه

## 🏞 تنظیم روزهای آبیاری

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET DAYS TO WATER و انتخاب ایستگاه مورد نظر با دکمه ᠥ روزهای هفته بر روی نمایشگر ظاهر می شوند . به هنگام چشمک زدن هر روز هفته ، فشردن دکمه + آن روز را به عنوان روز آبیاری و دکمه – آن را به عنوان روز عدم آبیاری به کنترلر معرفی میکند .

# 🛠 برنامه ریزی روزهای زوج یا فرد برای آبیاری

با فشردن دکمه ♦ ، فلش چشمک زن بر بالای علامت ODD (فرد) یا EVEN (زوج) قرار می گیرد. دکمه + را برای انتخاب آبیاری در روز زوج یا فرد و دکمه – را برای حذف آبیاری در این روزها بفشارید .

## 🛧 برنامه ریزی آبیاری با فاصله زمانی

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET DAYS TO WATER و فشردن دکمه ▲ فلش چشمک زن بر بالای علامت INTERVAL قرار می گیرد . با فشردن دکمه + ، - می توان فاصله زمانی میان عملیات آبیاری را تنظیم نمود .

<sup>↔</sup> پس از تنظیم موارد فوق نشانگر را بر روی RUN قرار دهید تا کنترلر طبق برنامه آبیاری را آغاز نماید .

## 🏞 برنامه ریزی عملکرد پمپ

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی SET PUMP OPERATION و فشردن دکمه + ، - میتوان پمپ را به هنگام عملکرد یک ایستگاه ، فعال (ON) یا غیر فعال (OFF) نمود .

#### طریقه نصب و برنامه ریزی کنترلر مدل ICC

شرکت مهندسی چگال آب www.chegalab.com

## اللہ اندازی دستی یک ایستگاہ 🛠

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی MANUAL-SINGLE STATION زمان کارکرد ایستگاه ها بر روی نمایشگر ظاهر می شود . با فشردن دکمه 
▲ ایستگاه ها تغییر می کنند . با استفاده از دکمه های + ، – می توان زمان کارکرد را تنظیم نمود . پس از قرار نشانگر بر روی RUN کنترلر عملیات آبیاری را آغاز خواهد کرد . با اتمام آبیاری ایستگاه مورد نظر برنامه قبلی به طور اتوماتیک اجرا خواهد شد .

#### الدازی دستی تمام ایستگاه ها 🛠

با قرار دادن نشانگر کنترلر بر روی MANUAL-ALL STATIONS زمان کارکرد ایستگاه ها بر روی نمایشگر ظاهر می شود. تغییر برنامه با فشردن دکمه دکمه های ↓ ، + و – می توان زمان کارکرد دلخواه را برای ایستگاه ها تنظیم نمود . پس از قرار دادن نشانگر بر روی RUN کنترلر عملیات آبیاری را آغاز خواهد کرد .

کنترلر عملیات آبیاری را از ایستگاهی که شماره آن بر روی نمایشگر است آغاز خواهد کرد و به ترتیب تا آبیاری ایستگاه های بعد از آن عملیات را ادامه خواهد داد اما ایستگاه های قبل از ایستگاه اولیه آبیاری نخواهند شد . بنابراین توجه داشته باشید که برای آبیاری تمامی ایستگاه ها باید عملیات از اولین برنامه و ایستگاه آغاز گردد .

#### 🍫 خاموش کردن کنترلر

با قرار دادن نشانگر بر روی SYSTEM OFF پس از دو ثانیه تمامی برنامه های فعال متوقف خواهند شد و کنترلر خاموش می شود . برای روشن کردن مجدد و از سرگیری عملیات آبیاری نشانگر را روی RUN قرار دهید .

#### الجراى عمليات ايستگاه ها 🛠 برنامه ريزى فاصله زمانى بين اجراى عمليات ايستگاه ها

SET هنگامی که نشانگر بر روی RUN قرار دارد دکمه – را بفشارید و نشانگر را بر روی SET هنگامی که نشانگر بر روی نمایشگر SET قرار دهید . فاصله زمانی بین عملیات آبیاری ایستگاه ها بر روی نمایشگر ظاهر می شود . با استفاده از دکمه های + ، − ، ◄ و ◄ زمان مورد نظر را تنظیم نمایید .

#### ا حذف تمامی برنامه ها از کنترلر

5