



راهنمای اتوماسیون آبیاری ALFA Water-Timer Control

لازم به ذکر است برای ثبت نهایی تنظیمات اعمال شده، باید دکمه اینتر را فشار دهید. همچنین امکان تنظیم فقط یک برنامه نیز برای این دستگاه پیشبینی شده است و نیازی نیست حتماً تمامی برنامه‌ها را تنظیم کنید، اما باید توجه داشت که امکان تغییر برنامه‌ها به صورت تکی پس از ذخیره تنظیمات امکان پذیر نیست، برای پاکسازی حافظه و شروع تنظیم مجدد دستگاه، هنگامی که در این منو هستید، دکمه اینتر فشار دهید تا پیام EE نمایش داده شود، سپس برای تایید، مجدداً دکمه اینتر را فشار دهید.

منوی ۳: نمایش برنامه های ذخیره شده

با استفاده از این منو می‌توانید تمامی برنامه‌های ذخیره شده در حافظه‌های A1 تا D2 را به ترتیب مشاهده کنید.

منوی ۴: تنظیم ریموت کنترلر

در این منو شما می‌توانید ریموت‌های مورد نظر خود را به این محصول اضافه و یا از آن حذف کنید. برای اتصال ریموت به این محصول ابتدا وارد این گزینه شوید و پس از شنیدن صدای بوق، دکمه مورد نظر خود را روی ریموت فشار دهید تا دستگاه ریموت را شناسایی کرده و از صدای بوق آن قطع شود. برای حذف ریموت نیز می‌توانید با فشردن دکمه اینتر از روی محصول، ریموت‌های حافظه را به صورت کامل پاک کنید.

معرفی محصول:

اتوماسیون آبیاری آلفا وسیله‌ای است که بر اساس برنامه‌زمانی که توسط کاربر برای آن تعیین می‌شود وسایل برقی مرتبط با سیستم آبیاری را خاموش و روشن می‌کند. این کنترلر دارای حافظه جهت ذخیره تعداد زیادی برنامه می‌باشد و امکان دریافت روز هفته و ساعت و حتی دقیقه را دارد. امکان اتصال ریموت کنترل برای استفاده از راه دور در این دستگاه از دیگر ویژگی‌های آن است.

روش تنظیم دستگاه:

این دستگاه در حالت کلی دارای ۴ منوی مختلف برای برنامه‌ریزی می‌باشد، شما با فشردن دکمه منو و سپس فشردن فلش‌های بالا و پایین می‌توانید میان منو‌ها جابجا شوید.

منوی ۱: تنظیم ساعت و روز هفته

با استفاده از این منو می‌توانید ساعت، دقیقه و روز فعلی هفته را مشخص کنید. روزهای هفته از شماره ۰ به معنی شنبه، ۱ یکشنبه الی ۶ به معنی جمعه می‌باشد که شما می‌توانید پس از تنظیم ساعت، روز هفته را هم تنظیم کنید.

منوی ۲: تنظیم رله‌های دستگاه

با استفاده از این منو می‌توانید رله‌های شماره ۱ و ۲ دستگاه را تنظیم و برای آن برنامه مختلفی ثبت کنید، برای هر رله امکان ثبت ۴ برنامه مختلف وجود دارد که با اسامی A و B و C و D قابل نمایش و تنظیم هستند.



شما در هر مرحله از این برنامه‌ها یک ساعت وصل (On) و سپس یک ساعت قطع (Off) برای هر رله می‌توانید تنظیم کنید. سپس باید برای هر برنامه، تاریخ را باتوجه به اعداد روز هفته تنظیم کنید.