

اسپیکو
پدیده‌ای نو در تکنولوژی سیالات



(HC 200 SR - HC 200)

حالات کارکرد مدل دوزینگ پمپ های دیجیتالی



دوزینگ پمپ های مدل HC200SR با قابلیت کارکرد جریان ثابت طراحی شده و کارکرد آنها را میتوان از ۲ طریق تنظیم دستی فرکانس دوز تزریق یا سویچ ON/OFF کنترل نمود . تنظیم فرکانس با استفاده از دو فلش چپ و راست که بر روی پنل جلوی دستگاه مشخص شده است صورت می گیرد . سرعت دوز تزریق بر دقیقه (SPM) بر روی صفحه نمایشگر ظاهر می شود .



در زمان کارکرد پمپ ، چراغ سبز رنگ نشان دهنده فعال بودن دستگاه بوده و چراغ قرمز رنگ بر اساس سرعت دوز تنظیم شده روشن میشود . در صورت مجهز بودن دستگاه به قابلیت تشخیص کاهش مقدار ماده شیمیایی (سنسور کنترل سطح) ، چراغ سبز رنگ به رنگ نارنجی درآمده و با افزایش مقدار مواد به سطح نرمال مجددا سبز می شود .

HC 200

در مدل های HC200 بر خلاف مدل HC200SR میتوان مدت زمان دوز مواد را به صورت دستی نیز تنظیم نمود بنابراین میزان دقیقت دستگاه بالاتر رفته و نسبت غیرفعال بودن دستگاه به فعال شدن آن نیز بیشتر شده و در نتیجه مقدار دوز مواد به مراتب کاهش می یابد . تنظیم مدت زمان دوز مواد با فشار دادن و چرخاندن دکمه مخصوص صورت میگیرد که در ۲۰ حالت متفاوت از صفر تا ۱۰۰ درصد قابل تنظیم می باشد .

توجه : در صورت تنظیم دستگاه پایین تر از ۱۰ درصد ، حالت دوزینگ خطی نمی باشد .

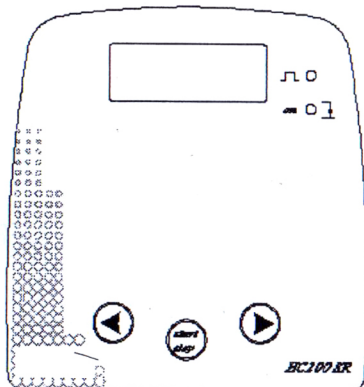
توجه : مدت زمان دوزینگ فقط بایستی در زمان کارکرد دستگاه تنظیم شود تا از آسیب دیدن پمپ جلوگیری شود .

برنامه ریزی

با استفاده از فلش های چپ و راست بر روی پنل جلوی دستگاه می توان به راحتی سرعت فرکانس دوزینگ را تنظیم نمود .

پس از اتمام برنامه ریزی دستگاه میتوانید با استفاده از دکمه START/STOP پمپ را روشن و یا خاموش کنید .

HC 200 SR



HC 200

