



(HC 200 SR - HC 200)

حالات کارکرد مدل دوزینگ پمپ های دیجیتالی





HC 200 SR

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 سوئیچ **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 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 مجدداً سبز می شود.

HC 200

در مدل های **HC200** برخلاف مدل **HC200SR** میتوان مدت زمان دوز مواد را به صورت دستی نیز تنظیم نمود بنابراین میزان دقت 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.

