



Карта заказа СУНА-121 контроллер для управления насосами

ОВЕН СУНА-121.X.X.00

Питание:

220 – работа в переменной сети питания с номиналом 230 В

24 – работа в сети постоянного питания с номиналом 24 В

Алгоритмы:

00* – для самостоятельной прошивки алгоритмами 01...09

01 – чередование 2-х насосов

02 – чередование 3-х насосов

03 – регулирование давления, 2 насоса, по реле давления

04 – регулирование давления, 2 насоса, по аналоговому датчику давления

05 – регулирование давления, 3 насоса, по аналоговому датчику давления

06 – заполнение/осушение резервуара, 2 насоса, дискретные датчики уровня

07 – заполнение/осушение резервуара, 2 насоса, аналоговый датчик уровня

08 – заполнение/осушение резервуара, 3 насоса, аналоговый датчик уровня

09 – канализационная насосная станция, 2 насоса, аналоговый и дискретный датчики уровня или 4 дискретных датчика

* Прошивка осуществляется с помощью конфигуратора, который находится в разделе Документация.

СУНА-121 . X . X .00