

Hei-VAC Control

P/N: 591-00360-00



Для точного контроля вакуума домашних вакуумных систем или вакуумных насосов с регулирующими клапанами

- Доступна опция для цифрового контроля
- Легкая фиксация над испарителем или в качестве отдельного устройства рядом с аппаратом
- Кнопка ручного сброса вакуума для предотвращения перекипания
- Построение графика для отображения всего процесса вакуума
- Переходник RS232
- Многоязычное меню
- Простая установка и эксплуатация
- Подходит для всех моделей испарителей Hei-VAP, у которых нет встроенного вакуума

В комплект к вакуумному контроллеру входят керамический вакуумный датчик, регулирующий и вентиляционный клапаны. А также блок питания

Hei-VAC Control - технические данные

Вес	0,44 kg
Класс защиты (согласно DIN EN 60529)	IP 20
Габариты (Д/ Ш/ В)	144 x 124 x 115 мм
Цифровой интерфейс	RS 232C
Вакуумный датчик	комплексный
Верхний предел измерения	1080/810 mbar/torr
Нижний предел измерения	0,1/0,1 mbar/torr
Принцип измерения	Ceramic diaphragm (alumina), capacitive, gas indep., absolute pressure
Точность измерения	< +/- 1 mbar/hPa/torr / +/- 1 цифра (после регулировки, постоянная температура.)
Температурный коэффициент	< 0.07 mbar/hPa/0.05 torr /K
Подключение выпускного клапана	Встроенная насадка для шланга DN 4-5 мм
Допустимая рабочая температура	10 – 40 °C
Допустимая температура при хранении	-10 – +60 °C
Макс. температура рабочей среды для непрерывной работы / короткое время	40/80 °C
Материал наружного корпуса	Прочный пластиковый корпус с хорошей химической стойкостью
Класс защиты насоса для слива остатка (согласно DIN EN 60529)	IP 42
Длина кабеля внешнего источника питания	2 м