

Перистальтический Насос С Переменной Скоростью

Артикул: KT-VSP



введение

Перистальтические насосы KT-VSP серии Smart с переменной скоростью обеспечивают точный контроль потока для лабораторий, медицинских и промышленных применений. Надежная передача жидкости без загрязнений.

[Узнать больше](#)

Параметр	Описание
Модели продуктов	KT-VSP-01, KT-VSP-02, KT-VSP-03, KT-VSP-04
Напряжение питания	AC100V AC250V 50Hz/60Hz или DC100V DC275V
Мощность в режиме ожидания (выключено)	<11W
Нормальная рабочая мощность	<20W
Мощность при запуске	<40W
Способ отображения	3-разрядный светодиодный
Диапазон регулировки скорости	0,1-200 об/мин
Разрешение скорости (об/мин)	0,1 об/мин (скорость ≤ 100 об/мин); 1 об/мин (скорость > 100 об/мин)
Диапазон времени	0,1 сек - 99 часов
Точность отсчета времени	<20 мс
Метод регулировки времени	Ручная: Ступенчатая регулировка
Связь	Непрерывная регулировка
Внутреннее управление	Скорость, старт/стоп, движение вперед/назад, полная скорость
Внешнее управление	0-10 КГц, 0-5 В, 0-10 В, 4-20 мА, RS485, ножной переключатель
Внешние функции	Управление пуском/остановкой, управление направлением, управление скоростью
Количество роликов	3
Рабочая среда	Температура 0-40°C, влажность <80% (без конденсации)
Класс защиты	IP31
Вес нетто	2,6 КГ
Размеры изделия	290 x 142 x 148 мм