

# Стандартные перистальтические насосы для лабораторий L/S с сетью EtherNet/IP, Profibus

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [mxc@nt-rt.ru](mailto:mxc@nt-rt.ru) || сайт: <http://masterflex.nt-rt.ru/>

## Перистальтический насос Masterflex 77924-70 L/S, с сетью EtherNet / IP™, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок 77924-70



### Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

## Перистальтический насос Masterflex77924-72 L/S, с сетью EtherNet / IP™, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок 77924-72



### Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

## Перистальтический насос Masterflex 77924-80 L/S, с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок 77924-80



### Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-40 (L / S сетевой совместимый накопитель с Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (ВАТ)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2А при 115V; 1.1А при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и штрих с закрытием контактов

## Перистальтический насос Masterflex 77924-82 L/S, с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок 77924-82



### Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07551-42 (L / S сетевой совместимый привод с Profibus)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 33
Возможность промывки	Нет
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	ABS Пластмасса и алюминий
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-60 L/S, с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load II для прецизионных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-60



**Производитель:**

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-50 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

# Перистальтический насос Masterflex 77975-62 L/S, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-62



## Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-50 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-65 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-65



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов



Перистальтический насос Masterflex 77975-65 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-65



**Производитель:**

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-67 L/S с сетью EtherNet / IP, с датчиком с открытой головкой и Easy-Load II для высокопроизводительных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-67



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-60 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Ethernet / IP)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Ethernet / IP, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / останов, направление и штрих с закрытием контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-67 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-70



**Производитель:**

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-52 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Profibus)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

# Перистальтический насос Masterflex 77975-72 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус из нержавеющей стали 77975-72



## Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-52 (L / S сетевой совместимый привод с интерфейсом Profibus)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос 77975-75 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для прецизионных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-75



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	480
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.08
Привод	07575-62 (L/S Network-Compatible Process Drive w/ Profibus)
Насосная головка	77200-30 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-16, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 16)
Принимаемые размеры труб	L / S 13, 14, 16, 25, 17, 18
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов

Перистальтический насос Masterflex 77975-77 L/S с сетью Profibus, с датчиком открытой головки и Easy-Load® II для высокопроизводительных трубок, корпус с порошковым покрытием 77975-77



Производитель:

Masterflex

Сетевые приводы предлагают либо встроенную связь Ethernet / IP, либо Profibus – не требуется дополнительное аппаратное обеспечение или прошивка.

- Скорость потока от 0,001 до 3400 мл / мин с трубкой L / S. Скорость потока зависит от оборотов двигателя и размера трубопроводов.
- Графический ЖК-дисплей отображает четыре режима работы: непрерывный запуск, временное дозирование, копирование, раздача тома. Регулярно просматривать производительность насоса.

Технические характеристики	
Тип управления	Variable-Speed Digital
Серия насосов	L / S
Min RPM	0.1
Макс. RPM	600
Количество каналов	1
Максимальная скорость потока на канал (мл / мин)	1700
Минимальная скорость потока на канал (мл / мин)	0.28
Привод	07575-62 (L/S Network-Compatible Process Drive w/ Profibus)
Насосная головка	77200-32 ( головка насоса L-S® Easy-Load II с датчиком открытой головки)
Трубка	06434-24, 10 футов (C-FLEX ULTRA, L / S 24)
Принимаемые размеры труб	L / S 15, 24, 35, 36
IP- адрес привода	IP 66
Возможность промывки	Да
Количество роликов	4
Мощность (VAC)	от 90 до 260
Мощность (ампер)	2.2A при 115V; 1.1A при 230v
Мощность (Гц)	50/60
Датчик открытой головки	Да
Материал корпуса	Порошковая сталь
Описание	Profibus, Bluetooth LE, USB, от 0 до 20 мА, от 4 до 20 мА, от 0 до 10 В, пуск / остановка, направление и простое замыкание контактов



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [mxc@nt-rt.ru](mailto:mxc@nt-rt.ru) || сайт: <http://masterflex.nt-rt.ru/>