

# Прайс лист

компании

# «Алентис Электроникс»

на устройства торговой марки Netping

02.09.2014

Готовые решения



35



n		
4	Мониторинг датчиков	2
	<u>Устройства</u>	2
	<u>Датчики</u>	3
	<u>Аксессуары</u>	3
	<u>Готовые решения</u>	14
100	Управление электропитанием	15
	<u>Устройства</u>	15
	Готовые решения	27
0	IC. DOE	20
	Коммутаторы Ethernet и РОЕ устройства	28
20	<u>Устройства</u>	28



# Мониторинг датчиков

**Устройства** 

### Устройство UniPing server solution v3/SMS

9 130 руб.

Устройство удалённого мониторинга датчиков по сети Ethernet/Internet. Позволяет удалённо получать информацию о состоянии датчиков и уведомления о срабатывании датчиков



### Устройство UniPing server solution

6 072 руб.

Устройство удалённого мониторинга датчиков по сети Ethernet/Internet. Позволяет удалённо получать информацию о состоянии датчиков и уведомления о срабатывании датчиков



# Устройство UniPing v3

3 416 руб.



Устройство удалённого мониторинга датчиков по сети Ethernet/Internet. Позволяет удалённо получать информацию о состоянии датчиков и уведомления о срабатывании датчиков



## Устройство NetPing IO v2

1 430 руб.



Устройство удалённого мониторинга датчиков по сети Ethernet/Internet. Позволяет удалённо получать информацию о состоянии датчиков и уведомления об их срабатывании

## Устройство NetPing SMS

5 280 руб.



Шлюз для отправки и приёма SMS-команд для устройств NetPing. Позволяет отправлять SMS-уведомления и выполнять SMS-команды, передаваемые по сети Ethernet/Internet от любого числа устройств NetPing.

# Устройство NetPing Mini-UPS

1 980 руб.



Устройство бесперебойного питания со встроенным аккумулятором. Для питания устройств NetPing при исчезновении внешнего электропитания

#### Датчики



# <u>Датчик охранный (Извещатель охранный ИО102-20/Б2П, 2м)</u>

203 руб.



Датчик открытия/закрытия двери (ИО102-20/Б2П). Предназначен для установки на металлическую дверь шкафа или комнаты. Содержит герконовые контакты ("сухой контакт").

### Термодатчик 1-wire, (THS), 2м

308 руб.

Датчик температуры -55С ... +125С с интерфейсом 1-wire. Длина шлейфа 2 м.



# <u>Датчик влажности 1-wire, (HS), 2м</u>

1 561 руб.



Датчик относительной влажности воздуха с интерфейсом 1-wire и встроенным датчиком температуры. Длина провода 2 м.



### **Термодатчик ТS, 1м**

194 руб.

Термодатчик для измерения температуры окружающего воздуха внутри помещения. -55С..+125С. Избегайте попадания воды на термодатчик!



### Thermo sensor WT

387 руб.



Термодатчик для измерения температуры воздуха и воды -55C..+125C. Герметичный корпус, допускает погружение в воду.

# Датчик влажности WS-1, 1м

1 162 руб.



Датчик влажности предназначен для измерения относительной влажности в %. Кроме того датчик влажности содержит встроенный датчик температуры. Датчик влажности можно подключить к устройствам UniPing v3, UniPing server solution



### Датчик наличия 220B ( мод. HRS05005), 1м

504 руб.



Датчик позволяет определить наличие 220В в розетке питания. Датчик выполнен в виде адаптера под евророзетку.

### <u>Датчик дыма (ИП212-141), 2м</u>

737 руб.



Датчик дыма позволяет определить наличие дыма в месте его установки и подать сигнал об этом устройству NetPing. Датчик дыма подключается к устройствам: UniPing v3, UniPing server solution.

# <u>Датчик охранный (Извещатель охранный ИО-102-2 (СМК-1), 2м</u>

71 руб.



Датчик открытия/закрытия двери (ИО-102-2 (СМК-1). Устанавливается на дверь шкафа или компнаты. Содержит герконовые контакты (" сухой контакт").



### Датчик протечки, модель 2605, 2м

858 руб.



Датчик протечки позволяет определить наличие воды в точке установки датчика.

# <u>Датчик движения ( PYRONIX COLT QUAD</u> PI ПИК детектор) , 1м

737 руб.



Датчик предназначен для регистрации наличия движения. Позволяет регистрировать любое движение в зоне 10 м. Подключается к устройствам Uniping.

## <u>Датчик разбития стекла (Стекло-3 ИО 329-4),</u> 2м

1 124 руб.

Датчик разбития стекла - это охранный датчик, устанавливающийся возле оконного стекла и реагирующий на звук при его разбитии.





### Датчик удара PI-90D, 1м

581 руб.



Датчик удара позволяет регистрировать удары и вибрации поверхности, на которой он установлен, а также громкие хлопки, акустические удары. Обычно используется для уведомлений о случаях вандализма на удалённых узлах и в шкафах с оборудованием.

### Сирена сигнальная (АС-10), 2м

465 руб.



Сирена AC-10 предназначена для подключения к устройствам модельного ряда UniPing. Сирена позволяет выдавать звуковые оповещения по команде от интерфейса устройства Uniping.

# Счетчик электроэнергии CE102 S6 145 AKV

2 905 руб.



Однофазный многотарифный электросчетчик. Измерение активной электроэнергии в однофазных цепях переменного тока. Организации учета по четырем тарифам с передачей накопленной информации через интерфейс RS-485. Счётчик может быть подключен к устройствам: UniPing v3, UniPing server solution

#### Аксессуары



# IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)

1 936 руб.



ИК модуль для дистанционного управления устройствами с инфракрасным интерфейсом по сети TCP/IP (web, SNMP). Не является самостоятельным устройством, должен быть подключен к базовому устройству NetPing!

#### Адаптер WiFi VAP11N

1 429 руб.



Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.

# Розетка NetPing AC/DIN

605 руб.



Управляемая розетка позволяет включать/выключать и перезагружать электропитание внешней нагрузки 100..240В 50/60Гц, с током до 10А. Розетка должна быть подключена к IO линии базового устройства Netping!



### Сплиттер РОЕ 12В (стандарта 802.3аf)

581 руб.



Сплиттер стандарта РОЕ IEEE 802.3af. Позволяет получить питание 12B для любого внешнего устройства от сети Ethernet с поддержкой стандарта передачи питания РОЕ.

### Переходник для PWR-220

275 руб.



Переходник для PWR-220. Специальный кабель-переходник корпусе устройства NetPing с компьютерной розетки на обыкновенную розетку для подключения евровилки.

# <u>Переходник ИБП</u>

218 руб.



Переходник предназначен для подключения евровилки питания устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13). Также переходник может быть использован для подключения евровилки устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13)



# Power adaptor 48V 1.5A

756 руб.



Блок питания с выходным напряжением 48В предназначен для питания РОЕ инжекторов, например, Netping NP-SM4

## Удлинитель кабеля 1-wire, 5м

639 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

# Удлинитель кабеля 1-wire, 10м

825 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.



## Удлинитель кабеля 1-wire, 2м

220 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

### **Сплиттер 1-wire, 3 розетки**

62 руб.



Разветвитель кабеля для подключения датчиков с интерфейсом 1-wire. Позволят разветвить один кабель на два.

# Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м

186 руб.



Позволяет увеличить длину шлейфа датчика на 4 м. Удлинители можно включать последовательно друг в друга для достижения нужной длины шлейфа датчика.



### **Инжектор питания РОЕ (стандарта 802.3af)**

385 руб.



Инжектор РОЕ, обеспечивает питание по кабелю Ethernet устройств, которые поддерживают стандарт РОЕ IEEE 802.3af.

# NetPing Connection board v2 (Коммутационная плата для Uniping v3)

1 551 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3 позволяет подключить датчики и исполнительные устройства при помощи клеммных контактов.

# NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)

1 695 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3. На плате установлено 16 низковольтных реле для управления внешними устройствами. При подключении платы дополнительные внешние датчики нельзя будет подключить к UniPing v3!



# **Блок питания 12В 0,5А (мод.HRS12005)**

387 руб.

Блок питания для устройств NetPing и коммутаторов LC-S100-8



### Переходник для NetPing IO v2

176 руб.



Позволяет подключить блок питание с круглым джеком 2.1 мм к NetPing IO v2

# Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)

6710 руб.



SMS гейт Cinterion MC52iT предназначен для отправки SMS сообщений о срабатывании датчиков подключенных к устройствам NetPing в локальной сети.

#### Готовые решения



### WiFi беспроводной датчик движения

3 983 руб.

Беспроводной датчик движения, передающий информацию о срабатывании по сети WiFi в виде Email, SNMP TRAP или Syslog сообщений.

# Управление электропитанием

**Устройства** 

### Устройство NetPing 8/PWR-220 v3/SMS

12 045 руб.

Устройство удалённого управления розетками электропитания по сети Ethernet/Internet (IP PDU) с поддержкой управления по SMS



### Устройство Netping 4/PWR-220 v3/SMS

6 800 руб.



Устройство удалённого управления розетками электропитания по сети Ethernet/Internet (IP PDU) с поддержкой управления по SMS и встроенным аккумулятором.



## Устройство NetPing 2/PWR-220 v1/SMS

4800 руб.



Устройство удалённого управления розетками электропитания по сети Ethernet/Internet (IP PDU) с поддержкой управления по SMS

## Устройство NetPing 2/PWR-220 v3/ETH

3 575 руб.



Устройство удалённого управления розетками электропитания по сети Ethernet/Internet (IP PDU)

## Устройство NetPing /PWR-220 v3/ETH

2 995 руб.



Устройство удалённого управления розетками электропитания по сети Ethernet/Internet (IP PDU)

#### Датчики



# <u>Датчик охранный (Извещатель охранный</u> ИО102-20/Б2П, 2м)

203 руб.



Датчик открытия/закрытия двери (ИО102-20/Б2П). Предназначен для установки на металлическую дверь шкафа или комнаты. Содержит герконовые контакты ("сухой контакт").

### **Термодатчик 1-wire, (THS), 2м**

308 руб.

Датчик температуры -55С ... +125С с интерфейсом 1-wire. Длина шлейфа 2 м.



# <u>Датчик влажности 1-wire, (HS), 2м</u>

1 561 руб.



Датчик относительной влажности воздуха с интерфейсом 1-wire и встроенным датчиком температуры. Длина провода 2 м.



#### Термодатчик TS, 1м

194 руб.

Термодатчик для измерения температуры окружающего воздуха внутри помещения. -55С..+125С. Избегайте попадания воды на термодатчик!



### Thermo sensor WT

387 руб.



Термодатчик для измерения температуры воздуха и воды -55C..+125C. Герметичный корпус, допускает погружение в воду.

## Датчик влажности WS-1, 1м

1 162 руб.



Датчик влажности предназначен для измерения относительной влажности в %. Кроме того датчик влажности содержит встроенный датчик температуры. Датчик влажности можно подключить к устройствам UniPing v3, UniPing server solution



### Датчик наличия 220В (мод. HRS05005), 1м

504 руб.



Датчик позволяет определить наличие 220В в розетке питания. Датчик выполнен в виде адаптера под евророзетку.

### <u>Датчик дыма (ИП212-141), 2м</u>

737 руб.



Датчик дыма позволяет определить наличие дыма в месте его установки и подать сигнал об этом устройству NetPing. Датчик дыма подключается к устройствам: UniPing v3, UniPing server solution.

# <u>Датчик охранный (Извещатель охранный ИО-102-2 (СМК-1), 2м</u>

71 руб.



Датчик открытия/закрытия двери (ИО-102-2 (СМК-1). Устанавливается на дверь шкафа или компнаты. Содержит герконовые контакты ("сухой контакт").



### Датчик протечки, модель 2605, 2м

858 руб.



Датчик протечки позволяет определить наличие воды в точке установки датчика.

# <u>Датчик движения ( PYRONIX COLT QUAD</u> PI ПИК детектор) , 1м

737 руб.



Датчик предназначен для регистрации наличия движения. Позволяет регистрировать любое движение в зоне 10 м. Подключается к устройствам Uniping.

## <u>Датчик разбития стекла (Стекло-3 ИО 329-4),</u> 2м

1 124 руб.

Датчик разбития стекла - это охранный датчик, устанавливающийся возле оконного стекла и реагирующий на звук при его разбитии.





### Датчик удара PI-90D, 1м

581 руб.



Датчик удара позволяет регистрировать удары и вибрации поверхности, на которой он установлен, а также громкие хлопки, акустические удары. Обычно используется для уведомлений о случаях вандализма на удалённых узлах и в шкафах с оборудованием.

### Сирена сигнальная (АС-10), 2м

465 руб.



Сирена AC-10 предназначена для подключения к устройствам модельного ряда UniPing. Сирена позволяет выдавать звуковые оповещения по команде от интерфейса устройства Uniping.

# Счетчик электроэнергии CE102 S6 145 AKV

2 905 руб.



Однофазный многотарифный электросчетчик. Измерение активной электроэнергии в однофазных цепях переменного тока. Организации учета по четырем тарифам с передачей накопленной информации через интерфейс RS-485. Счётчик может быть подключен к устройствам: UniPing v3, UniPing server solution

#### Аксессуары



# IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)

1936 руб.



ИК модуль для дистанционного управления устройствами с инфракрасным интерфейсом по сети TCP/IP (web, SNMP). Не является самостоятельным устройством, должен быть подключен к базовому устройству NetPing!

#### Адаптер WiFi VAP11N

1 429 руб.



Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.

## Розетка NetPing AC/DIN

605 руб.



Управляемая розетка позволяет включать/выключать и перезагружать электропитание внешней нагрузки 100..240В 50/60Гц, с током до 10А. Розетка должна быть подключена к IO линии базового устройства Netping!



### Сплиттер РОЕ 12В (стандарта 802.3аf)

581 руб.



Сплиттер стандарта РОЕ IEEE 802.3af. Позволяет получить питание 12B для любого внешнего устройства от сети Ethernet с поддержкой стандарта передачи питания РОЕ.

### Переходник для PWR-220

275 руб.



Переходник для PWR-220. Специальный кабель-переходник корпусе устройства NetPing с компьютерной розетки на обыкновенную розетку для подключения евровилки.

# <u>Переходник ИБП</u>

218 руб.



Переходник предназначен для подключения евровилки питания устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13). Также переходник может быть использован для подключения евровилки устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13)



# Power adaptor 48V 1.5A

756 руб.



Блок питания с выходным напряжением 48В предназначен для питания РОЕ инжекторов, например, Netping NP-SM4

## Удлинитель кабеля 1-wire, 5м

639 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

# Удлинитель кабеля 1-wire, 10м

825 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.



## Удлинитель кабеля 1-wire, 2м

220 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

### **Сплиттер 1-wire, 3 розетки**

62 руб.



Разветвитель кабеля для подключения датчиков с интерфейсом 1-wire. Позволят разветвить один кабель на два.

# Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м

186 руб.



Позволяет увеличить длину шлейфа датчика на 4 м. Удлинители можно включать последовательно друг в друга для достижения нужной длины шлейфа датчика.



### Инжектор питания РОЕ (стандарта 802.3af)

385 руб.



Инжектор РОЕ, обеспечивает питание по кабелю Ethernet устройств, которые поддерживают стандарт РОЕ IEEE 802.3af.

# NetPing Connection board v2 (Коммутационная плата для Uniping v3)

1 551 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3 позволяет подключить датчики и исполнительные устройства при помощи клеммных контактов.

# NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)

1 695 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3. На плате установлено 16 низковольтных реле для управления внешними устройствами. При подключении платы дополнительные внешние датчики нельзя будет подключить к UniPing v3!



# **Блок питания 12В 0,5А (мод.HRS12005)**

387 руб.

Блок питания для устройств NetPing и коммутаторов LC-S100-8



### Переходник для NetPing IO v2

176 руб.



Позволяет подключить блок питание с круглым джеком 2.1~мм к NetPing IO v2

# Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)

6710 руб.



SMS гейт Cinterion MC52iT предназначен для отправки SMS сообщений о срабатывании датчиков подключенных к устройствам NetPing в локальной сети.

#### Готовые решения



# **Термостат на основе Netping 2/PWR-220** v1/SMS

5 269 руб.



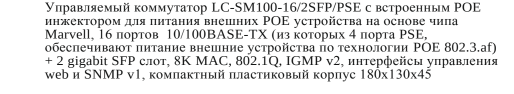
Устройство позволяет поддерживать заданную температуру, автоматически включая обогреватель/кондиционер при превышении порога температуры и выключая при возвращении температуры в норму.

# Коммутаторы Ethernet и РОЕ устройства

#### **Устройства**

### LC-SM100-16/2SFP/PSE

5 600 руб.

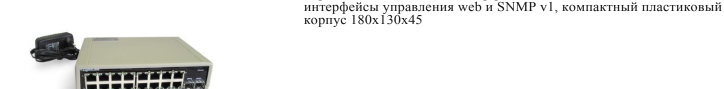


Управляемый коммутатор LC-SM100-16/2SFP на основе чипа Marvell, 16 портов 10/100BASE-TX + 2 gigabit SFP слот, 8K MAC, 802.1Q, IGMP v2,



## Управляемый коммутатор LC-SM100-16/2SFP

4 960 руб.





#### Коммутатор NP-SM4

660 руб.



Коммутатор Ethernet 4 порта 10/100 BASE-TX. С поддержкой РОЕ (электропитание по Ethernet кабелю)

## **Коммутатор PS104GT**

3 860 руб.



Коммутатор Ethernet 5 gigabit портов 10/100/1000 BASE-TX. С поддержкой РОЕ (электропитание по Ethernet кабелю)

#### Аксессуары

### IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)

1 936 руб.



ИК модуль для дистанционного управления устройствами с инфракрасным интерфейсом по сети TCP/IP (web, SNMP). Не является самостоятельным устройством, должен быть подключен к базовому устройству NetPing!



### Адаптер WiFi VAP11N

1 429 руб.

Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.



#### **Розетка NetPing AC/DIN**

605 руб.



Управляемая розетка позволяет включать/выключать и перезагружать электропитание внешней нагрузки 100..240В 50/60Гц, с током до 10А. Розетка должна быть подключена к IO линии базового устройства Netping!

# Сплиттер РОЕ 12В (стандарта 802.3аf)

581 руб.



Сплиттер стандарта РОЕ IEEE 802.3af. Позволяет получить питание 12B для любого внешнего устройства от сети Ethernet с поддержкой стандарта передачи питания РОЕ.



### Переходник для PWR-220

275 руб.



Переходник для PWR-220. Специальный кабель-переходник корпусе устройства NetPing с компьютерной розетки на обыкновенную розетку для подключения евровилки.

### Переходник ИБП

218 руб.



Переходник предназначен для подключения евровилки питания устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13). Также переходник может быть использован для подключения евровилки устройства NetPing к розетке ИБП (UPS, C13)

## Power adaptor 48V 1.5A

756 руб.



Блок питания с выходным напряжением 48В предназначен для питания РОЕ инжекторов, например, Netping NP-SM4



## Удлинитель кабеля 1-wire, 5м

639 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

## Удлинитель кабеля 1-wire, 10м

825 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлейф 1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.

# Удлинитель кабеля 1-wire, 2м

220 руб.



Кабель-удлинитель для 1-wire датчиков. Позволяет удлинить шлей ф1-wire датчика и подключить 2 1-wire датчика к одному удлинителю.



## Сплиттер 1-wire, 3 розетки

62 руб.



Разветвитель кабеля для подключения датчиков с интерфейсом 1-wire. Позволят разветвить один кабель на два.

## Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м

186 руб.



Позволяет увеличить длину шлейфа датчика на 4 м. Удлинители можно включать последовательно друг в друга для достижения нужной длины шлейфа датчика.

# <u>Инжектор питания РОЕ (стандарта 802.3af)</u>

385 руб.



Инжектор РОЕ, обеспечивает питание по кабелю Ethernet устройств, которые поддерживают стандарт РОЕ IEEE 802.3af.



# NetPing Connection board v2 (Коммутационная плата для Uniping v3)

1 551 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3 позволяет подключить датчики и исполнительные устройства при помощи клеммных контактов.

# NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)

1 695 руб.



Плата расширения для устройства Uniping v3. На плате установлено 16 низковольтных реле для управления внешними устройствами. При подключении платы дополнительные внешние датчики нельзя будет подключить к UniPing v3!

# **Блок питания 12В 0,5А (мод.HRS12005)**

387 руб.

Блок питания для устройств NetPing и коммутаторов LC-S100-8





### Переходник для NetPing IO v2

176 руб.



Позволяет подключить блок питание с круглым джеком  $2.1~\mathrm{mm}$  к NetPing IO v2

## Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)

6 710 руб.



SMS гейт Cinterion MC52iT предназначен для отправки SMS сообщений о срабатывании датчиков подключенных к устройствам NetPing в локальной сети.

#### Готовые решения

### РОЕ инжектор на 3 порта

1 416 руб.



РОЕ инжектор на 3 порта, способен обеспечить 3 внешних устройства питанием по стандарту РОЕ IEEE 802.3af/at