



# Прайс лист

КОМПАНИИ

**«Алентис Электроникс»**

на устройства торговой марки **Netping**

13.11.2014





## **Мониторинг датчиков**

2

[Устройства](#)

2

[Датчики](#)

3

[Аксессуары](#)

3

[Готовые решения](#)

14



## **Управление электропитанием**

15

[Устройства](#)

15

[Готовые решения](#)

28



## **Коммутаторы Ethernet и POE устройства**

28

[Устройства](#)

28

[Готовые решения](#)

36

## Мониторинг датчиков

### Устройства

#### Устройство UniPing server solution v3/SMS

**9 770 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

**3 655 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

**1 530 руб.**



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

### Устройство NetPing SMS

**4 150 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.

## **Датчики**

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

**217 руб.**

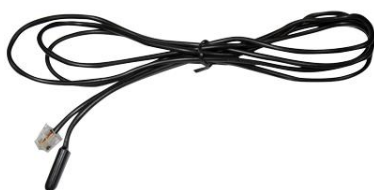


Датчик открытия/закрытия двери (ИО102-20/Б2П). Предназначен для установки на металлическую дверь шкафа или комнаты. Содержит герконовые контакты («сухой контакт»).

**Термодатчик 1-wire, (THS), 2м**

**330 руб.**

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



**Датчик влажности 1-wire, (HS), 2м**

**1 671 руб.**

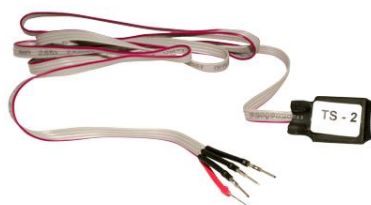
Датчик относительной влажности воздуха с интерфейсом 1-wire и встроенным датчиком температуры. Длина провода 2 м.



**Термодатчик TS, 1м**

**208 руб.**

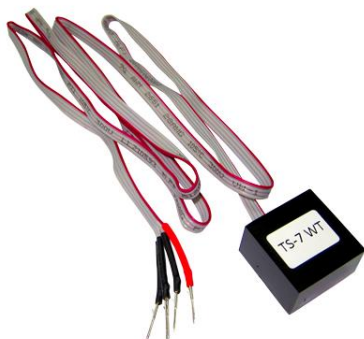
Термодатчик для измерения температуры окружающего воздуха внутри помещения. -55С..+125С. Избегайте попадания воды на термодатчик!



**Thermo sensor WT**

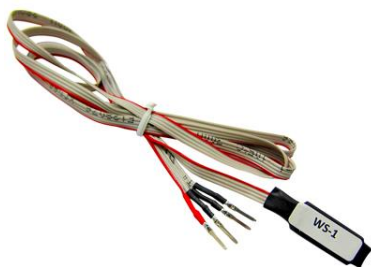
**414 руб.**

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



**Датчик влажности WS-1, 1м**

**1 244 руб.**



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

**540 руб.**

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



**Датчик дыма ( ИП212-141), 2м**

**789 руб.**



**Датчик охранный (Извещатель охранный  
ИО-102-2 (СМК-1), 2м**

**76 руб.**

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

**Датчик протечки, модель 2605, 2м**

**918 руб.**



Датчик протечки позволяет определить наличие воды в точке установки датчика.

**Датчик движения ( PYRONIX COLT QUAD  
PI ПИК детектор) , 1м**

**789 руб.**



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

**Датчик разбития стекла (Стекло-3 ИО 329-4),  
2м**

**1 203 руб.**



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

**Датчик удара PI-90D, 1м**

**622 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**

**498 руб.**



**Счетчик электроэнергии CE102 S6 145 AKV**

**3 108 руб.**



**Аксессуары**

**IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)**

**2 072 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!

### Устройство NetPing Mini-UPS

**2 118 руб.**

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



### Адаптер WiFi VAP11N

**1 529 руб.**

Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.



### Розетка NetPing AC/DIN

**647 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 POE 12В (стандарта 802.3af)

**622 руб.**

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



### Переходник для PWR-220

**294 руб.**

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



### Переходник ИБП

**233 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**

**809 руб.**

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



### **Удлинитель кабеля 1-wire, 5м**

**684 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**

**862 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**

**235 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**

**66 руб.**



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

**Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м**

**199 руб.**



### Инжектор питания POE (стандарта 802.3af)

**412 руб.**

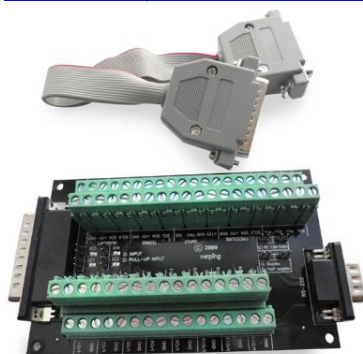
Инжектор POE, обеспечивает питание по кабелю Ethernet устройств, которые поддерживают стандарт POE IEEE 802.3af.



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

**1 660 руб.**

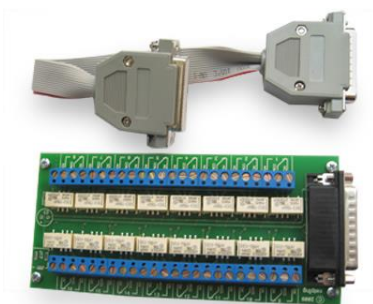
Плата расширения для устройства Uniping v3 позволяет подключить датчики и исполнительные устройства при помощи клеммных контактов.



### NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)

**1 814 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)**

**415 руб.**



**Переходник для NetPing IO v2**

**188 руб.**



**Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)**

**6 710 руб.**



**Готовые решения**

## 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

**7 276 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 v2/SMS

**5 660 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**

**5 136 руб.**

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



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

**3 825 руб.**

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



**Устройство NetPing /PWR-220 v3/ETH**

**3 205 руб.**

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



**Датчики**

**Датчик охранный (Извещатель охранный ИО102-20/Б2П, 2м)**

**217 руб.**

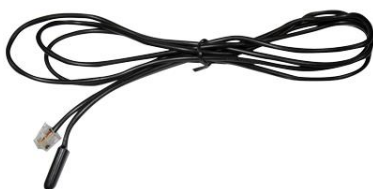
Датчик открытия/закрытия двери (ИО102-20/Б2П). Предназначен для установки на металлическую дверь шкафа или комнаты. Содержит герконовые контакты («сухой контакт»).



**Термодатчик 1-wire, (THS), 2м**

**330 руб.**

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



**Датчик влажности 1-wire, (HS), 2м**

**1 671 руб.**

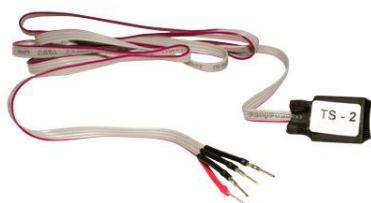
Датчик относительной влажности воздуха с интерфейсом 1-wire и встроенным датчиком температуры. Длина провода 2 м.



### Термодатчик TS, 1м

**208 руб.**

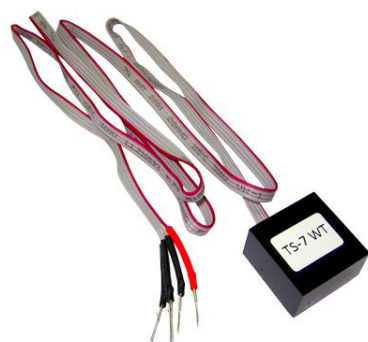
Термодатчик для измерения температуры окружающего воздуха внутри помещения. -55С..+125С. Избегайте попадания воды на термодатчик!



### Thermo sensor WT

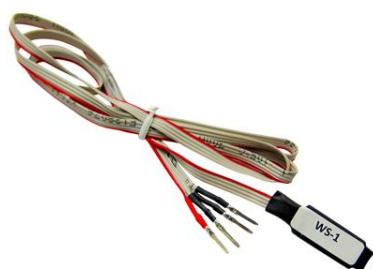
**414 руб.**

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



### Датчик влажности WS-1, 1м

**1 244 руб.**



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

**540 руб.**

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



---

**Датчик дыма ( ИП212-141), 2м**

**789 руб.**



---

**Датчик охранный (Извещатель охранный ИО-102-2 (СМК-1), 2м**

**76 руб.**

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

**Датчик протечки, модель 2605, 2м**

**918 руб.**



Датчик протечки позволяет определить наличие воды в точке установки датчика.

**Датчик движения ( PYRONIX COLT QUAD  
PI ПИК детектор) , 1м**

**789 руб.**



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

**Датчик разбития стекла (Стекло-3 ИО 329-4),  
2м**

**1 203 руб.**



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

**Датчик удара PI-90D, 1м**

**622 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**

**498 руб.**



**Счетчик электроэнергии CE102 S6 145 AKV**

**3 108 руб.**



**Аксессуары**

### IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)

**2 072 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!

### Устройство NetPing Mini-UPS

**2 118 руб.**



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

### Адаптер WiFi VAP11N

**1 529 руб.**



Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.

### Розетка NetPing AC/DIN

**647 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 POE 12В (стандарта 802.3af)

**622 руб.**



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

### Переходник для PWR-220

**294 руб.**



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



### Переходник ИБП

**233 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

**809 руб.**



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

### Удлинитель кабеля 1-wire, 5м

**684 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

**862 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

**235 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

**66 руб.**



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

**Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м**

**199 руб.**



**Инжектор питания POE (стандарта 802.3af)**

**412 руб.**

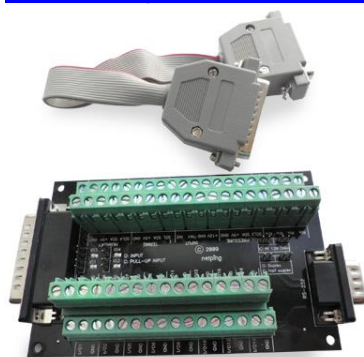
Инжектор POE, обеспечивает питание по кабелю Ethernet устройств, которые поддерживают стандарт POE IEEE 802.3af.



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

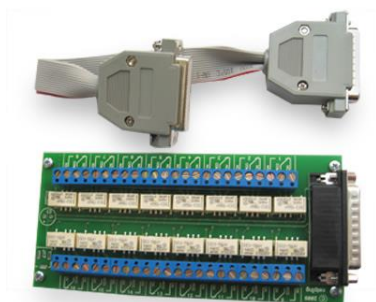
**1 660 руб.**

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



**NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)**

**1 814 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)**

**415 руб.**



**Переходник для NetPing IO v2**

**188 руб.**



**Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)**

**6 710 руб.**



**Готовые решения**

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

**5 638 руб.**



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

**Коммутаторы Ethernet и POE устройства**  
**Устройства**

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

**5 600 руб.**



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

**4 960 руб.**



**Коммутатор NP-SM4**

**706 руб.**

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



### Коммутатор PS104GT

**4 130 руб.**

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



### Аксессуары

### IRC-TR v2 (ИК модуль расширения)

**2 072 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!



### Устройство NetPing Mini-UPS

**2 118 руб.**

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



### **Адаптер WiFi VAP11N**

**1 529 руб.**

Адаптер, позволяющий подключать устройства NetPing к WiFi сети.



### **Розетка NetPing AC/DIN**

**647 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 POE 12В (стандарта 802.3af)**

**622 руб.**

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





### Переходник для PWR-220

**294 руб.**



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

### Переходник ИБП

**233 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

**809 руб.**



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

**Удлинитель кабеля 1-wire, 5м**

**684 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**

**862 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**

**235 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**

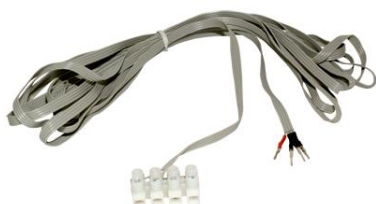
**66 руб.**



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

**Удлинитель шлейфа датчика RC, 4м**

**199 руб.**



**Инжектор питания POE (стандарта 802.3af)**

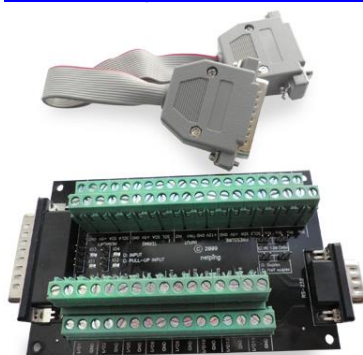
**412 руб.**



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

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

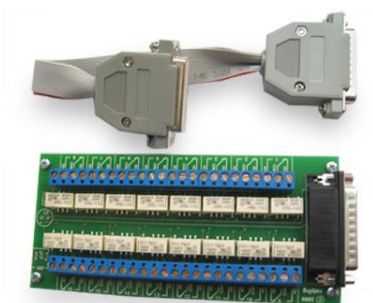
**1 660 руб.**



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

**NetPing Relay board (Плата реле для UniPing v3)**

**1 814 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)**

**415 руб.**



**Переходник для NetPing IO v2**

**188 руб.**



**Модем (Терминал MC52iT Cinterion GSM)**

**6 710 руб.**



**Готовые решения**

**POE инжектор на 3 порта**

**1 515 руб.**



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