



№	Наименование	Краткие характеристики	Розничная цена
<b>POE-оборудование</b>			
<b>Серия PRO</b>			
<p style="text-align: center;"><b>HiQ-148</b></p> 	<p><b>Сплиттер.</b>  МАКС. МОЩНОСТЬ: 15.4W (IEEE 802.3af).ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: 36-57V.ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: 12V  ВХОД: RJ45 С ПИТАНИЕМ.ВЫХОД: RJ45 БЕЗ ПИТАНИЯ И DC +12V  МАКС. ДЛИННА ЛИНИИ: 100 М.ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ: ОТ 0 ДО +50</p>	<b>1 075,00р.</b>	
<p style="text-align: center;"><b>HiQ-141</b></p> 	<p><b>Инжектор.</b> Применение: организация питания сетевых устройств, поддерживающих одновременную передачу данных и питания (Power over Ethernet) по UTP кабелю категории 5/5e/6. Максимальное расстояние передачи данных/питания -100м, максимальная передаваемая мощность - 25,5Вт ( в соотв. с 802.3af). Количество портов 1x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink. Скорость передачи данных Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex). Сетевой интерфейс RJ-45. Температура 0°C-+40°C.</p>	<b>1 680,00р.</b>	
<p style="text-align: center;"><b>HiQ-PS1104</b></p> 	<p>5-портовый коммутатор HiQ-PS1104 с портами PoE позволяет пользователям легко подключать и подавать питание через Ethernet (PoE) на устройства, такие как беспроводная точка доступа (AP), IP-камера или IP-телефон. Коммутатор также позволяет подключать к сети дополнительные Ethernet устройства, такие как компьютеры, принтеры и сетевые хранилища данных (NAS). 4x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink. Количество портов 4x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink  Протоколы и стандарты IEEE 802.3  IEEE 802.3u  IEEE 802.3ab  IEEE 802.3af  IEEE 802.3x  Скорость передачи данных Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex)  Скорость пересылки 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps  Буфер 96 Kb  Адресная таблица 2K MAC entries  Коммутационная матрица 1 Gbps</p>	<b>4 150,00р.</b>	

<p><b>HiQ-PS1705P</b></p> 	<p><b>Коммутатор. 4 POE.</b>  Разработанный специально для домашних пользователей и малого бизнеса, этот компактный коммутатор PoE работает почти бесшумно, что позволяет поместить его практически в любой комнате или офисе.  VLAN означает, что порты с 1 по 4 не будут взаимодействовать друг с другом, но могут связываться только с портом Up-Link.  Служит для принудительного включения режима 10Mbps для увеличения дальности подключения до 200 метров.  <b>МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ПОРТА: 30 W</b>  <b>МОЩНОСТЬ ОБЩАЯ: 65 W</b>  Количество портов 4x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink  Протоколы и стандарты IEEE 802.3  IEEE 802.3u  IEEE 802.3ab  IEEE 802.3af  IEEE 802.3x  Скорость передачи данных Ethernet: 10/100 Mbps (Half/Full duplex)  Скорость пересылки: 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps  Буфер: 96 Kb  Адресная таблица: 2K MAC entries  Коммутационная матрица: 1 Gbps  Сетевой интерфейс: RJ-45  Температура: 0°C-+45°C</p>	<p><b>5 760,00р.</b></p>
<p><b>HiQ-PS1108</b></p> 	<p><b>Коммутатор. 8 POE.</b>  9-портовый коммутатор HiQ-PS1108 с портами PoE позволяет пользователям легко подключать и подавать питание через Ethernet (PoE) на устройства, такие как беспроводная точка доступа (AP), IP-камера или IP-телефон. Коммутатор также позволяет подключать к сети дополнительные Ethernet устройства, такие как компьютеры, принтеры и сетевые хранилища данных (NAS). Количество портов 8x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink  Протоколы и стандарты IEEE 802.3  IEEE 802.3u  IEEE 802.3ab  IEEE 802.3af  IEEE 802.3x  Скорость передачи данных Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex)  Скорость пересылки 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps  Буфер 96 Kb  Адресная таблица 2K MAC entries  Коммутационная матрица 1 Gbps</p>	<p><b>7 760,00р.</b></p>

<p><b>HiQ-PS1116</b></p> 	<p><b>Коммутатор. 16 POE</b></p> <p>16-портовый коммутатор HiQ-PS1116 с портами PoE позволяет пользователям легко подключать и подавать питание через Ethernet (PoE) на устройства, такие как беспроводная точка доступа (AP), IP-камера или IP-телефон. Коммутатор также позволяет подключать к сети дополнительные Ethernet устройства, такие как компьютеры, принтеры и сетевые хранилища данных (NAS). Количество портов 16x100M bit PoE, 2x1Gbit Uplink</p> <p>Протоколы и стандарты IEEE 802.3  IEEE 802.3u  IEEE 802.3ab  IEEE 802.3af  IEEE 802.3x</p> <p>Скорость передачи данных Ethernet 10/100/1000 Mbps (Half/Full duplex)  Скорость пересылки 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps  Буфер 96 Kb  Адресная таблица 2K MAC entries  Коммутационная матрица 1 Gbps</p>	<p><b>25 075,00р.</b></p>
<p><b>Серия STANDART</b></p>		
<p><b>ИНЖЕКТОР POE HIQ-17ST</b></p> 	<p>МАКС. МОЩНОСТЬ: 24W (IEEE 802.3af)</p> <p>ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: 220V  ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ: 48V  ВХОД: RJ45 БЕЗ ПИТАНИЯ  ВЫХОД: RJ45 С ПИТАНИЕМ  МАКС. ДЛИНА ЛИНИИ: 100 М  ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ: ОТ 0 ДО +40. Размеры: 97x45x32 мм  ГАРАНТИЯ: 1 ГОД</p>	<p><b>890,00р.</b></p>

**HiQ-PS1705PL**



**Коммутатор 4 PoE.**

Разработанный специально для домашних пользователей и малого бизнеса, этот компактный коммутатор PoE работает почти бесшумно, что позволяет поместить его практически в любой комнате или офисе.

VLAN означает, что порты с 1 по 4 не будут взаимодействовать друг с другом, но могут связываться только с портом Up-Link.

Служит для принудительного включения режима 10Mbps для увеличения дальности подключения до 200 метров.

**МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ПОРТА: 30 W**

**МОЩНОСТЬ ОБЩАЯ: 24 W**

Количество портов: 4x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink

Протоколы и стандарты: IEEE 802.3

IEEE 802.3u

IEEE 802.3ab

IEEE 802.3af

IEEE 802.3x

Скорость передачи данных: Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex)

Скорость пересылки: 100 Mbps\148,800 pps, 10

Mbps\14,880 pps

Буфер: 96 Kb

Адресная таблица: 2K MAC entries

Коммутационная матрица: 1 Gbps

Сетевой интерфейс: RJ-45


Температура: 0°C-+45°C

Влажность: Max 90 %

Размеры: 95x70x25 мм

Вес: 330 г.

**3 950,00р.**

<p><b>HiQ-PS1709P</b></p> 	<p>9-портовый коммутатор HiQ-PS1709ST с портами PoE позволяет пользователям легко подключать и подавать питание через Ethernet (PoE) на устройства, такие как беспроводная точка доступа (AP), IP-камера или IP-телефон.</p> <p>VLAN означает, что порты с 1 по 8 не будут взаимодействовать друг с другом, но могут связываться только с портом Up-Link.</p> <p>Служит для принудительного включения режима 10Mbps для увеличения дальности подключения до 200 метров.</p> <p><b>МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ПОРТА: 30 W</b></p> <p><b>МОЩНОСТЬ ОБЩАЯ: 96 W</b></p> <p>Количество портов: 8x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink</p> <p>Протоколы и стандарты: IEEE 802.3</p> <p>IEEE 802.3u</p> <p>IEEE 802.3ab</p> <p>IEEE 802.3af</p> <p>IEEE 802.3x</p> <p>Скорость передачи данных: Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex)</p> <p>Скорость пересылки: 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps</p> <p>Буфер: 96 Kb</p> <p>Адресная таблица: 2K MAC entries</p> <p>Коммутационная матрица: 1 Gbps</p> <p>Сетевой интерфейс: RJ-45</p> <p>Температура: 0°C-+45°C</p> <p>Влажность: Max 90 %</p> <p>Размеры: 95x70x25 мм</p> <p>Вес: 330 г.</p>	<p><b>7 180,00р.</b></p>
---	--	--------------------------

<p><b>HiQ-PS1718P</b></p> 	<p>9-портовый коммутатор HiQ-PS1709ST с портами PoE позволяет пользователям легко подключать и подавать питание через Ethernet (PoE) на устройства, такие как беспроводная точка доступа (AP), IP-камера или IP-телефон.</p> <p>VLAN означает, что порты с 1 по 8 не будут взаимодействовать друг с другом, но могут связываться только с портом Up-Link.</p> <p>Служит для принудительного включения режима 10Mbps для увеличения дальности подключения до 200 метров.</p> <p><b>МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ПОРТА: 30 W</b>  <b>МОЩНОСТЬ ОБЩАЯ: 96 W</b></p> <p>Количество портов: 8x100M bit PoE, 1x100M bit Uplink  Протоколы и стандарты: IEEE 802.3  IEEE 802.3u  IEEE 802.3ab  IEEE 802.3af  IEEE 802.3x</p> <p>Скорость передачи данных: Ethernet 10/100 Mbps (Half/Full duplex)  Скорость пересылки: 100 Mbps\148,800 pps, 10 Mbps\14,880 pps  Буфер: 96 Kb  Адресная таблица: 2K MAC entries  Коммутационная матрица: 1 Gbps  Сетевой интерфейс: RJ-45  Температура: 0°C-+45°C  Влажность: Max 90 %  Размеры: 95x70x25 мм  Вес: 330 г.</p>	<p><b>25 960,00р.</b></p>
---	--	---------------------------