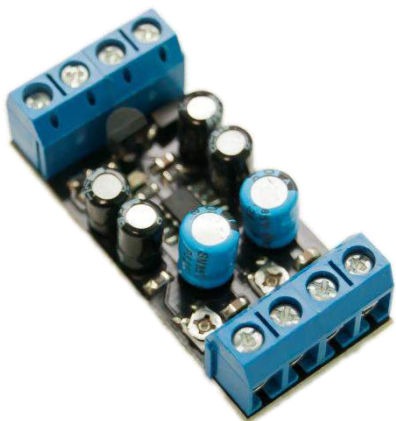


Усилитель – разветвитель видеосигнала



Усилитель–разветвитель видеосигнала предназначен для распределения, компенсации затухания и согласования видеосигнала. Большой коэффициент усиления и широкая полоса пропускания позволяют передавать цветной или черно-белый видеосигнал на значительные расстояния с максимально возможным качеством изображения. При этом допускается использование тонкого и недорогого коаксиального кабеля. Сигналы с видеоразветвителя могут подаваться на входы мониторов, цифровых накопителей, телевизоров, видеомагнитофонов, видеопередатчиков, любых других потребителей видеосигнала.

Усилитель–разветвитель распределяет видеосигнал от одного источника на несколько выходов с возможностью независимой настройки коэффициента усиления. Прибор предназначен для установки внутри помещений, в корпусах камер, уличных термо- и гермо-кожухах и распаечных коробках.

BP 0102

Подает компенсированный видеосигнал с одного входа на два выхода

Розница	Опт	Дилер
325,00	300,00	250,00

BP 0106

Подает компенсированный видеосигнал с одного входа на шесть выходов. Возможно каскадное подключение.

Розница	Опт	Дилер
455,00	350,00	220,00

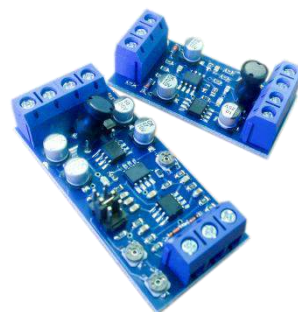
BP 0204

Подает компенсированный видеосигнал с 2 входов на 4 выхода

Розница	Опт	Дилер
455,00	350,00	220,00

Комплект для передачи видеосигнала по витой паре

Комплект состоит из передатчика и приёмника, предназначен для передачи видеосигнала в системах видеонаблюдения на расстояния до 2,5 километров (в зависимости от модели) по кабелю UTP. Комплект обеспечивает высокую помехозащищённость и низкое влияние соседних линий при объединении в одном многопарном кабеле нескольких каналов для передачи различных сигналов (видео, звука, телефонии, сигнализации и т.д.). Возможна установка внутри помещений, в корпусах камер, уличных термо- и гермо-кожухах и распаечных коробках. Входы и выходы имеют цепи грозозащиты и защищены от короткого замыкания, входы питания защищены от переплюсовки. Имеется вариант в готовом корпусе.



BP0111 + BP0121

Розница	Опт	Дилер
420,00	390,00	325,00

BP UTP 4X (BP0114 + BP0124) повышенной дальности

Розница	Опт	Дилер
650,00	600,00	500,00

BP UTP 4K (BP0115 + BP0125) повышенной дальности, в корпусе

Розница	Опт	Дилер
910,00	840,00	700,00

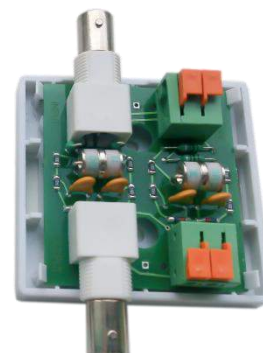
Модуль грозозащиты BP 3004



Применяется для защиты устройств от высоковольтных импульсных помех, возникающих в линиях связи. Модуль BP3004 имеет 2 разновидности:

1. С разъемами BNC и клеммниками для защиты линии передачи видеосигнала и линии питания.
2. С разъемами RJ45 для защиты линии сетей RS485.

Розница	Опт	Дилер
260,00	240,00	200,00



РоЕ-сплиттер 5001



РоЕ-сплиттер (Power over Ethernet) – самый простой способ, передать удалённому устройству электрическую энергию через стандартную витую пару в сети Ethernet одновременно с передачей данных.. Технология предназначена для IP-телефонии, точек доступа беспроводных сетей, IP-камер, сетевых концентраторов и других устройств, к которым нежелательно или невозможно проводить отдельный электрический кабель.

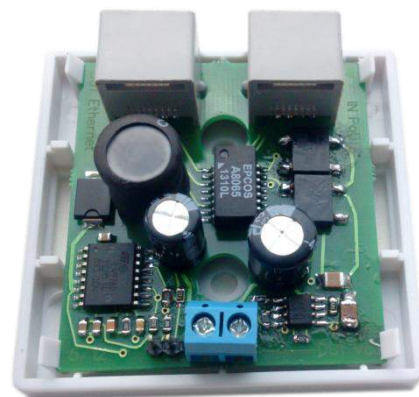
РоЕ-сплиттер – устанавливается со стороны питаемого устройства и предназначен для разделения полезного сигнала и питающего напряжения. Устройство соответствует стандартам IEEE 802.3af IEEE 802.3at-2009 (PoE+), а также может использоваться в системах с Passive PoE. Сплиттер BP5001 может использоваться в связке с РоЕ-инжектором BP5002 или с любыми другими РоЕ-инжекторами (маршрутизаторами), произведенными сторонними компаниями.

РоЕ-инжектор 5002

РоЕ-инжектор предназначен для передачи питания для удаленного устройства по сети Ethernet без прокладки дополнительного электрического кабеля. Для его работы требуется внешний блок питания с выходным напряжением 12 – 48 В и выходной мощностью не менее мощности, потребляемой целевым устройством (на другом конце) плюс 20% для компенсации возможных потерь в линии и преобразователях напряжения.

РоЕ-Инжектор BP5002 может использоваться в связке с РоЕ-сплиттером BP5001, а также поддерживает любые сторонние устройства с питанием РоЕ.

РоЕ-инжектор поддерживает 2 способа подачи напряжения питания в линию: через свободные витые пары в кабеле, или фантомное питание через сигнальные витые пары. Оба способа подачи напряжения могут осуществляться одновременно.



РоЕ-сплиттер 5001

Розница	Опт	Дилер
650,00	600,00	500,00

РоЕ-инжектор 5002

Розница	Опт	Дилер
650,00	600,00	500,00

Двухканальный видеоудлиннитель «Звук-М2»



Видеоудлиннитель «Звук-М1» предназначен для передачи видеосигнала на расстоянии до 3 км. В качестве линии связи могут использоваться самые разные кабели, УТР «витая пара», П274М, телефонные кабели ТППЭп, ТРП, «лапша», и другие. Характеристики устройства позволяют добиваться приемлемого результата на линиях с самыми разными свойствами.

Устройство состоит из трех блоков – двух передатчиков BP0113 и приёмника BP0123.

Передатчик осуществляет согласование с линией связи, усиление и частотную коррекцию входного видеосигнала. В случае обрыва или короткого замыкания на линии, питание от подключенной камеры отключается.

Приёмник приводит сигнал приходящий с линии к стандартному виду и непрерывно контролирует целостность линии связи на предмет обрыва или короткого замыкания, отображая состояние светодиодами индикации. Кнопкой на приёмнике возможно управление питанием камеры, подключённой к передатчику. Так же контролируется наличие видеосигнала с подключённой к передатчику камеры.

Розница	Опт	Дилер
9100,00	8400,00	7000,00



Лаборатория Интеллект специализируется на разработке и изготовлении по техническим заданиям заказчиков промышленной электроники и средств автоматизации для комплексного управления оборудованием, работающим в различных направлениях промышленности и сельского хозяйства. Управление и контроль может осуществляться непосредственно на месте установки, либо с помощью удаленного доступа через интернет, а также с использованием GPRS-каналов передачи данных.

