

ExeGate®

Каталог

www.exegate.ru

Эксклюзивный дистрибутор в России:
Компания КАРИН
127427, г. Москва, ул. Академика Королева, 21
Телефон: +7 495 956-11-58
E-mail: exegate@karin.ru

Корпуса



Блоки питания



Источники бесперебойного питания



Мыши



Сетевые фильтры



Стабилизаторы



Вентиляторы



Кабели



Клавиатуры

2010-2011

	Корпуса4		Вентиляторы..... 32
	Источники бесперебойного питания 18		Сетевые фильтры 34
	Блоки питания.....22		Стабилизаторы 35
	Клавиатуры 24		Кабели 36
	Мыши 28		

ExeGate – носитель компьютерных традиций и технологий.

Уже более 10 лет компания **ExeGate** из Гонконга производит компьютерные комплектующие и аксессуары. Нас знают профессионалы, ИТ-специалисты и просто обычные пользователи. Мы разрабатываем, проектируем и создаем компьютерное оборудование. Не больше, но и не меньше. Все, что мы делаем – корпуса, блоки питания или вентиляторы для компьютера – основывается на многолетнем опыте, производственной дисциплине и умении быстро внедрять инновационные решения. Только так создается хороший продукт. Наши комплектующие с одинаковым успехом можно использовать для сборки домашнего компьютера, мощной мультимедийной системы или офисного ПК. При этом все товары – от корпусов до сетевых фильтров – не имеют равных по ценовой доступности. В тоже время, мы применяем действительно новые и современные исходные материалы для производства своих товаров.

Наша философия гласит: комплектующие от **ExeGate** достойны стать неотъемлемой и незаменимой частью современного компьютера. Вы убедитесь в этом сразу, поскольку любая новая деталь марки **ExeGate**, являясь результатом честного и кропотливого труда, легко устанавливается, долго служит и отвечает всем требованиям безопасности.

Ассортимент торговой марки **ExeGate** отвечает самым широким потребностям как ИТ-специалистов, так и частных лиц. При этом разработчики неукоснительно следуют принципу, заложенному в производственную программу: «назначай всему справедливую цену». То есть, выбирая сетевой фильтр для компьютера, корпус, вентилятор или блок питания, Вы тратите ровно столько, сколько это стоит на самом деле.

ExeGate гарантирует Вам достойно высокое качество за приемлемую цену. Благодаря гонконгскому менеджменту и высококлассному штату сотрудников, компания **ExeGate** осуществляет полный цикл разработок и внедрения в производство новых моделей, а также проводит постоянный контроль качества. Низкие цены достигаются за счет размещения производства на собственных фабриках в Китае и заключения долгосрочных контрактов с крупными китайскими производителями. И в первом, и во втором случае производство оснащено самым современным оборудованием, фабрики работают с проверенными поставщиками сырья, производство прошло сертификацию по системе менеджмента качества **ISO 9001**. Мы можем абсолютно полностью поручиться за высокое качество и надежность выпускаемой нами продукции. Ежемесячно гонконгские технологи выезжают на фабрики и осуществляют тщательный контроль соответствия разработок и производства.

ExeGate представляет каталог моделей, наиболее востребованных на российском рынке.

Эксклюзивный дистрибутор продукции **ExeGate** на территории РФ – компания КАРИН.

Concept

Сегодня компания **ExeGate** имеет специальное подразделение по разработке компьютерных корпусов. Компьютерный корпус должен быть современным, отвечать всем техническим требованиям, служить своему хозяину долго, при этом быть привлекательным, модным, прочным и недорогим.

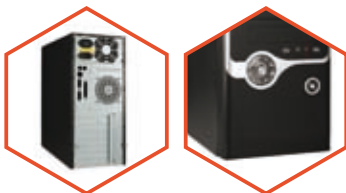
Линейка **Concept** была одной из первых, которую создали инженеры **ExeGate**. За десять лет она существенно изменилась как во внешнем виде, так и в технологическом плане. Но, тем не менее, название **Concept** – осталось. Ведь основа любого успешного проекта – концептуальное решение: простое и понятное, доступное каждому, четко решающее все поставленные задачи. И мы с уверенностью можем сказать, что в линейке **Concept** соблюдены все параметры компьютерного корпуса, необходимые для создания хорошей системы.

Серия **Concept** представлена моделями: **CP-302, CP-303, CP-306, CP-629, CP-633, CP-730, CP-8126.**

CP-302

Корпус **CP-302** имеет усовершенствованную модель шасси, конструктивно разработанного для максимального удобства использования и инсталляции оборудования. Внешний дизайн, черный с серебряными вставками, – простой, но элегантный, легко впишется в любой современный интерьер. Лицевая панель оснащена необходимыми разъемами: 2 USB и AC 97.

Характеристики	CP-302
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг



CP-303

Модель **CP-303** продолжает линейку корпусов серии **Concept**, она оснащена улучшенным шасси, для обеспечения максимальной устойчивости кейса и надежности установленного в нем оборудования. В новой модели **CP-303** предусмотрена удобная стойка под 6 винчестеров, в комплект входит блок питания на 350W

Характеристики	CP-303
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг



CP-306

CP-306 выполнен с соблюдением всех необходимых технических параметров. Продуманное внутреннее пространство и усовершенствованное шасси обеспечивают легкую инсталляцию компонентов. Дизайн корпуса выполнен в стилистике всего модельного ряда **ExeGate Concept**, но при этом обладает своей индивидуальностью. Для удобства работы на переднюю панель вынесены разъемы 2 USB и AC 97.

Характеристики	CP-306
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг



CP-629



Конструктивно корпус **CP-629** выполнен в стиле минимализма – ничего лишнего, только самое необходимое. Он легкий, но при этом – шасси придает достаточную жесткость корпусу, необходимую для создания простой и функциональной машины. Лицевая панель выполнена из черного пластика, удобного в эксплуатации.

Характеристики	CP-629
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг

CP-633



Сочетая все преимущества линейки **Concept**, данная модель прошла адаптацию под российский рынок. Корпус **CP-633** выполнен в наиболее востребованном цветовом решении: черный с серебром. На внешней панели предусмотрены две кнопки: Power и Reset.

Характеристики	CP-633
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг

CP-730



Корпус **CP-730** выглядит естественно и элегантно и, в то же время, респектабельно. Несмотря на простые и недорогие составляющие, качество каждой – продумано до мелочей. Кромки шасси достаточно хорошо завальцованы, хоть и выполнены из 0,5 мм стали. Модель соответствует всем современным стандартам.

Характеристики	CP-730
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг

CP-8126



Модель **CP-8126** сочетает в себе максимум функциональных возможностей, необходимых корпусу такого класса, простоту в использовании и обслуживании, а так же исполнение в современном фирменном стиле от **ExeGate**. Дизайн корпуса выполнен в серебристо-черном цветовом решении, что прекрасно сочетается с сегодняшними трендами моды.

Характеристики	CP-8126
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SGCC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	350 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	17,5 x 41,5 x 42 см
Вес	3,7 кг

Evolution

Корпуса **Evolution** предназначены, в первую очередь, для людей, живущих в ногу со временем и предъявляющих высочайшие требования к производительности всей компьютерной системы: максимальный потенциал производительности, предназначенный для обработки современной 3D-графики и мультимедиа-контента, для компьютерных игр и цифровых развлечений. Серии **ExeGate Evolution** отводится особая роль в модельной иерархии производителя. Специалисты отмечают премиальное качество изготовления и отделки, невероятно высокий уровень исходных материалов, жесткость и основательность шасси, удобство дальнейшей установки и эксплуатации. Вопреки расхожему мнению, что в ПК класс корпуса может быть средним и не играет особой роли, специалисты **ExeGate** утверждают обратное: полноценная система может быть построена только в хорошем и прочном корпусе, отвечающем всем современным требованиям. При этом цена для этого хорошего игрового корпуса – если не щедрость, то приятное исключение.

Evolution 6788B/6788R

Почувствовать и использовать на полную мощность все преимущества Вашей компьютерной системы, поможет современный, функциональный корпус **Evolution 6788**. Данная модель превосходит возможности стандартного игрового корпуса, выгодно отличаясь современным геймерским дизайном, наличием имиджевой синей или красной (B/R) подсветки мощного вентилятора, современного интерфейса eSATA. **Evolution 6788** полностью упакован фирменными технологиями, позволяющими максимально расширить возможности Вашего игрового ПК. А эстетически привлекательный внешний вид корпуса говорит об адресной принадлежности системы к домашней сфере развлечений.

Характеристики	Evolution 6788B/6788R
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный
Подсветка	B – синяя, R – красная
Материал шасси	Сталь 0,8 мм, SGCC
Система охлаждения	120-мм вентилятор с подсветкой
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	нижнее, горизонтальное
Размеры	19 x 43,5 x 46,5 см
Вес нетто	7,5 кг
Вес брутто	8,45 кг



Evolution 6899



Как и предыдущая модель, корпус **Evolution 6899** представляет собой универсальный комплект для установки настоящей игровой компьютерной системы. Тщательно выверенное техническое решение учитывает все: жесткий закрытый корпус с перфорацией на передней панели для лучшей вентиляции, фронтальные отсеки для установки до 6 HDD, необходимое количество функциональных разъемов. Наконец, по определению такой яркий корпус должен легко вписаться в интерьер, дополняя ее эффектной подсветкой системы.

Характеристики	Evolution 6788B/6788R
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный
Подсветка	B – синяя, R – красная
Материал шасси	Сталь 0,8 мм, SGCC
Система охлаждения	120-мм вентилятор с подсветкой
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	нижнее, горизонтальное
Размеры	19 x 43,5 x 46,5 см
Вес нетто	7,5 кг
Вес брутто	8,45 кг

WingsTower

Корпуса модельного ряда **WingsTower** обладают идеальным соотношением цены и качества. В продуктах **WingsTower** воплотились китайская утонченность, японская прочность и плавность линий итальянского дизайна. Взяв за основу технические разработки инженеров и экспертов **ExeGate**, используемые в традиционных моделях корпусов, дизайнеры добавили нотку дерзости и свободолюбия. Итак, корпуса **WingsTower** представляют собой достаточно прочную и жесткую конструкцию, выполненную из японской стали толщиной 0,7 мм, в то же время их внешний вид вполне элегантен и соответствует современному представлению о дизайне компьютеров. Все модели семейства **WingsTower** идут в комплектации с блоком питания **Exe-FQ450**.

Серия **WingsTower** представлена моделями: **WT-701, WT-702, WT-703, WT-704, WT-705, WT-706**.

WT-701

Незаурядный внешний вид, отличные технические характеристики и невысокая стоимость за корпус такого уровня уже не раз доказали обоснованность производства данной модели. **WT-701** пользуется популярностью среди молодого поколения, у специалистов системной интеграции и владельцев небольших и средних фирм.

Характеристики	WT-701
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

WT-702

Сочетание серебристого и черного пластика делают этот корпус универсальным дизайнерским решением. При этом модель **WT-702** сочетает и все технические характеристики, присущие семейству **WingsTower**. Корпус достаточно надежен, прочен, выполнен с соблюдением всех технических норм, что позволяет в дальнейшем выполнять ему именно те функции, для которых он предназначен.

Характеристики	WT-702
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

WT-703

Корпус **WT-703** из модельного ряда **WingsTower** несомненно придется по вкусу любителям скромности и простоты. Данный корпус, технически выверенный и экономически целесообразный, является превосходным решением для машины начального и среднего уровня. Здесь есть все необходимое и ничего лишнего.

Характеристики	WT-703
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

WT-704



Корпус **WT-704** достаточно простое технологическое решение, которое позволит собрать добротную рабочую станцию со всеми необходимыми атрибутами. В этом корпусе будет достаточно места и для среднемошного блока питания, и для дисковых накопителей, и для материнской платы, и для хорошего вентилятора, который охладит все составляющие Вашего железного друга. Одним словом, оптимальное решение по выгодной цене.

Характеристики	WT-704
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

WT-705



Модель **WT-705** олицетворяет слияние надежности, строгости и простоты. За основу данной модели взято стандартное шасси, выполненное из анодированной стали толщиной 0,7 мм, что создает прочную и жесткую конструкцию кейса. Корпус содержит все необходимое для дальнейшей комфортной работы: на переднюю панель вынесены основные кнопки и разъемы, внутри – достаточно места для жестких дисков, блока питания.

Характеристики	WT-705
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

WT-706



Корпус **WT-706** выполнен с соблюдением всех технических характеристик, предусмотренных в линейке **WingsTower**. Конструкция кейса позволяет до минимума свести обычные затруднения при сборке машины. А дизайнеры, со своей стороны, привнесли в модель свежие нотки. На общем серебристо-черном фоне эффектно выделяется благородная отделка синими элементами.

Характеристики	WT-706
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Серебристо-черный
Материал шасси	Сталь 0,7 мм
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	18,5 x 41 x 48 см
Вес	6,2 кг

TYPE

Внешний вид и внутреннее строение корпусов **TYPE** отвечают всем технологическим трендам, предъявляемым потребителями к решениям этого уровня. Модели **TYPE** отличаются спокойным, выдержанным современным дизайном, позволяющим гармонично и ненавязчиво интегрировать корпус в общую компьютерную систему. Все модели **TYPE** поставляются с блоком питания **ATX-400NPX** или **ATX-450NPX**. Серия **TYPE** представлена моделями **TP-201**, **TP-202**, **TP-301**.

TP-201

Корпус **TP-201** имеет сравнительно скромную отделку, но при этом станет удобным, функциональным и эргономичным устройством для размещения всех необходимых компьютерных компонентов. В производстве используются высококачественные демпферы и заглушки.

Характеристики	TP-201
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W / 450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг

TP-202

Модель **TP-202** ориентирована на желающих приобрести полноценное и в тоже время недорогое решение для своего компьютера. Это классический корпус, имеющий все необходимые разъемы, салазки и кнопки для дальнейшей работы. Иными словами – этот корпус для тех, кто не готов вкладывать дополнительные средства во внешний антураж, но ценит по-настоящему правильное техническое решение.

Характеристики	TP-202
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W / 450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг

TP-301

Собрать в корпусе **TP-301** хорошую добротную машину легко и просто: здесь достаточно пространства для установки вентиляторов и всех необходимых компьютерных компонентов такого уровня. Дизайн модели простой, но элегантный и модный; сам продукт – качественный и удобный в эксплуатации.

Характеристики	TP-301
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W / 450 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг

Joker

Модели семейства **Joker** – это недорогие, удобные, привлекательные внешне компьютерные корпуса, обладающие достаточным количеством опций и имеющие все необходимые функциональные возможности для создания полноценной компьютерной системы. Они легки в эксплуатации и позволяют продемонстрировать окружающим хороший вкус владельца. Модельный ряд **Joker** представлен моделями: **JC-317, JC-319, JC-321**.



JC-317

Корпус уже давно из обязательного и скучного компонента превратился в модный девайс. Облик модели **JC-317** придется по вкусу огромному количеству потребителей, рассчитывающих как на бюджетное решение, так и на полноценное функциональное устройство.

Характеристики	JC-317
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг



JC-319

Корпус **JC-319** – продукт, который вызывает к себе уважение одним только внешним видом. Здесь все продумано, четко выверено и просчитано: количество свободного пространства для жестких дисков, место под вентилятор, блок питания и другие компоненты системы. Боковые панели имеют перфорацию.



Характеристики	JC-319
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг

JC-321

Модель **JC-321**, выполненная в стандартном цветовом решении – «черный с серебристыми вставками», выглядит достаточно стильно и презентабельно. Несмотря на размещенный блок питания 400 W, внутри стального каркаса еще достаточно места для установки других компонентов системы.

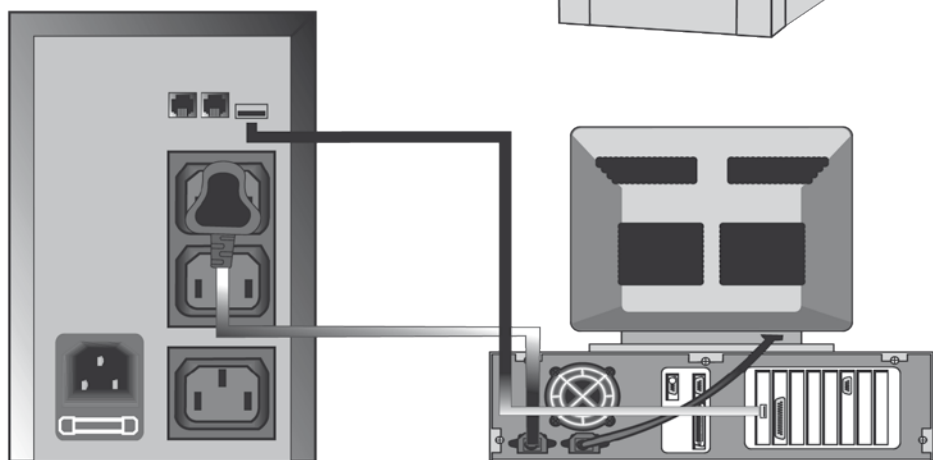
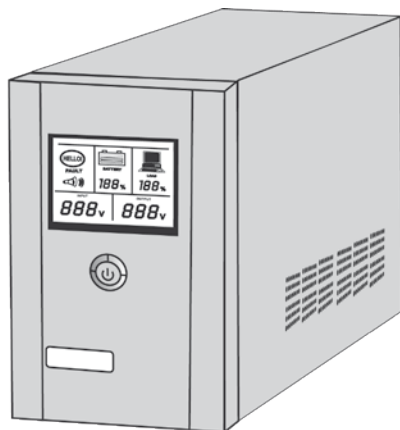


Характеристики	JC-321
Форм-фактор	Miditower, ATX
Цвет	Черный с серебристыми элементами
Материал шасси	Сталь 0,5 мм, SECC
Индикаторы	HDD, Power
Кнопки	Power, Reset
Разъемы	2 x USB, AC'97
Внешних отсеков 5,25"	4
Внешних отсеков 3,5"	1
Внутренних отсеков 3,5"	6
Слотов расширения	7
Блок питания	400 W (входит в комплект)
Размещение блока питания	горизонтально
Размеры	19 x 41,5 x 43,5 см
Вес	4,7 кг

UPS

Инженеры **ExeGate**, основываясь на современных инновационных технологиях, разработали экономичные и эффективные решения в области ИБП. Источники бесперебойного питания от **ExeGate** – интегрированное решение, позволяющее обеспечить эффективную защиту как Вашего компьютера, так и всей компьютерной периферии: факсов, модемов, телефонного оборудования, серверов и других устройств.

ИБП Exegate Power Pro
ИБП Exegate Ultimate Pro



Power Pro



ИБП Exegate Power Pro – источники бесперебойного питания, обеспечивающие базовую защиту как Вашей компьютерной системы, так и основной оргтехники. Легкий и компактный, простой и удобный, **ИБП ExeGate Power Pro** станет незаменимым помощником в Вашей работе. Благодаря ИБП **Power Pro**, Вашей технике не страшны любые проблемы электропитания. Есть защита от перегрузки и перегрева, а также автоматическая перезарядка.

Серия **Power Pro** представлена моделями:
PCM-500, PCM-650, PCM-800, PCM-1000.

Характеристики:

Модель	PCM-500	PCM-650	PCM-800	PCM-1000
Входное напряжение	220V ± 23 %			
Выходное напряжение	220V ± 10 % с AVR			
Выходная мощность	500 VA	650 VA	800 VA	1000 VA
Время зарядки	8 часов			
Частота	50/60 Гц ± 10%			
Батарея	12 V/7.0Ah		12 V/7.0Ah x2	
Форма выходного сигнала	Ступенчатая аппроксимация синусоиды			
Время переключения	≤ 10ms			
Температура	от -5 до 40°C			
Влажность	10-90%			
Вес	6 кг	6,5 кг	7,5 кг	10 кг
Размер	335 x 95 x 160		350 x 120 x 195	
Функции	Холодный старт			
	Возможность включения от аккумулятора			
Защита	Автоматическая перезарядка			
	При выключенном ИБП			
	Короткое замыкание / перегрузки			
	Предохранители и защитное отключение			
	Разрядка батареи			
	Есть			
	Высокое/низкое напряжение			
	Есть			
Комментарии	Только для компьютерного оборудования и оргтехники			

Ultimate Pro

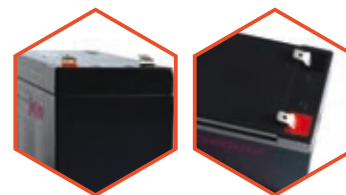


Инженеры **ExeGate** постоянно работают над совершенствованием технологий производства. Источники бесперебойного питания **ExeGate Ultimate Pro** обеспечат Вашей технике дополнительный уровень защиты: отфильтруют радиочастотные и электромагнитные помехи, стабилизируют величину и форму напряжения. В моделях этого семейства предусмотрены: широкий диапазон входного напряжения; защита от высокого/низкого напряжения, перегрузок, короткого замыкания; функция «холодный старт»; автоматическая перезарядка и автоматический перезапуск; имеются сигналы о перегрузке, окончании работы батареи. Вы можете выбрать сигнал батареи по своему вкусу. **Ultimate Pro** располагает улучшенным управлением батареями и опцией Smart RS232 & RJ11 & USB. Серия **Ultimate Pro** представлена моделями: **PCT-650, PCT-800, PCT-1000.**

Характеристики:

Модель		PCT-650	PCT-800	PCT-1000
Входные	Мощность	650 ВА	800 ВА	1000 ВА
	Напряжение	145–290 VAC ± 5V		
	Частота	50/60 Гц ± 10%		
Выходные	Напряжение	Ступенчатая аппроксимация синусоиды		
	Частота	50/60 Гц ± 1%		
	Автоматическое регулирование напряжения	Автоматическое регулирование напряжения увеличивает выходное напряжение на 20%, если входное напряжение от -9% до -35% от нормы		
	Время переключения	4–6 ms		
Защита и фильтрация	Короткое замыкание и перегрузки	Защита от короткого замыкания с помощью предохранителя и ограничений по перегрузке		
	Низкое / высокое напряжение	Выключение устройства при превышении входного напряжения в сети		
	Зарядка батареи	2 ступени защиты		
Батарея	Вид	Необслуживаемая герметизированная аккумуляторная свинцово-кислотная батарея		
	Время перезарядки	8–10 часов		
Размеры	Вес брутто, кг	6	11,3	12,3
	Вес нетто, кг	5,3	10,5	11,5
	Размеры	335 x 95 x 160 350 x 120 x 195		
Функции	Холодный старт	Возможность включения от аккумулятора		
	Автоматическая подзарядка	При выключенном ИБП		
	Автоматическая перезагрузка	Автоматическая перезагрузка при выключении энергии в течение часа		
Интерфейс	Показ мощности	220-230 V, дополнительная пропускная возможность		
	Звуковой сигнал	Во время работы от аккумулятора		
Условия работы	RS-232	Да		
	Нормальный процесс	0–95% влажности, без конденсации, 0–40°C		
	Шум	<45 dBA		

Аккумуляторная батарея



Необслуживаемые герметизированные аккумуляторные батареи с предохранительным клапаном **EG 7-12, 12V7Ah** и **EG 9-12, 12V9Ah**. Специалисты **ExeGate** выпускают необслуживаемые свинцово-кислотные аккумуляторные батареи, взяв за основу современную усовершенствованную технологию производства, благодаря чему батареи **ExeGate** имеют достаточно долгий срок службы. Так же эти продукты обладают высокой степенью надежности, эргономичностью и удобством в эксплуатации. Конструктивно аккумуляторная батарея выполнена достаточно просто, но в тоже время позволяет в дальнейшем исключить любой возможный травматизм в процессе работы. Сфера применения стационарных герметизированных аккумуляторов обширна.

Характеристики:

	EG 7-12	EG 9-12
Номинальное напряжение	12 В	12 В
Номинальная емкость	7 А.ч.	9 А.ч.
Срок службы	не менее 5 лет	
Диапазон рабочих температур	от -40°C до +50°C	
Размер	151 x 65 x 101 мм	
Вес	2,1 кг	2,5 кг

PPS



Блоки питания из модельного ряда **PPS** – экономичное решение для Вашего компьютера. Конструкция БП классическая и выглядит достаточно основательно: выполнена из качественных материалов, придающих изделию прочность и жесткость, окрашенных светлой матовой краской. Для охлаждения в моделях данной линейки используются 80 мм вентиляторы. У потребителя есть возможность подобрать себе блок питания необходимой мощности от 350 до 500 W.



PPX



Модели линейки **PPX** представляют собой классически правильно спроектированные блоки питания, где все подчинено основному принципу – максимальной отдаче за вложенные средства. Эффект от установки этих блоков питания будет заметен даже в решениях бюджетного класса. А стоимость вложенных средств на компонент – совершенно не кажется чрезмерной. Помимо основных характеристик данной линейки хочется отметить высокое качество изоляции, в результате – ток утечки не превышает 500 мкА. Мощность блоков питания этой линейки – от 350 до 550 Вт. В моделях PPX используются 120 мм вентиляторы.



APXE



Блоки питания из серии **APXE** идеально подойдут для модернизации Вашей машины. БП позволит снабдить питанием в необходимом количестве все узлы компьютера, даже если у вас более 5 дисководов, требующих мощности по +12 В каждый. Время удержания выходного напряжения после отключения входного напряжения около 20 мс. Эффективность любого блока питания **APXE** можно оценить как 75-80%. Фактически, это идеальное решение для достижения максимального КПД функционирования системы.



Характеристики:

Серия	PPS	PPX	APXE
Модель	ATX350 / ATX400 / ATX450 / ATX500	ATX350 / ATX400 / ATX450 / ATX500 / ATX550	ATX600 / ATX700 / ATX800 / ATX1000
Мощность	350 / 400 / 450 / 500	350 / 400 / 450 / 500 / 550	600 / 700 / 800 / 1000
Гарантия	1 год	1 год	1 год
Частота (Гц)	50 / 60 / 60 / 60	50-60	50-60
Входное напряжение	230 V	230 V	115 ~ 230 V
Соответствие стандартам безопасности	CE, TUV, PCT	CE, TUV, PCT	CE, TUV, PCT
Active PFC			
ATX12V V2.2	+	+	+
EPS 12B V2.91			+
Разъемы:			
20 + 4 pin	1	1	1
4 pin 12V	1	1	1+1
6 PCI-E	1	1	1+1
SATA	4	4	7
Molex	3	3	3
Floppy	1	1	1
Деление каналов	2	2	3
Вентилятор	1 x 80 мм	1 x 120 мм	1 x 120 мм
DC-CD			
Время наработки на отказ (часов)	10 000	10 000	10 000
Размеры В x Ш x Д (мм)	150 x 86 x 140	150 x 86 x 140	150 x 86 x 140
Вес (кг)	1 / 1,3 / 1,4 / 1,6	1,2 / 1,4 / 1,4 / 1,7 / 1,8	1,6 / 1,7 / 1,8 / 2

Клавиатуры и мыши

Клавиатура и мышь являются основными периферийными устройствами, посредством которых пользователь вводит информацию в компьютер. Они имеют высокий статус и функциональную значимость в компьютерной системе. Кроме того, клавиатура и мышь должны быть удобными, эргономичными, простыми в использовании, красивыми и привлекательными. Модельные ряды клавиатур и мышей тщательно выверены по номенклатуре, видимое невооруженным взглядом качество производства и материалов, простота установки и адекватная цена – вот основные характеристики этих устройств торговой марки **ExeGate**, объясняющие понятие «хит продаж».

Клавиатуры Legacy

Линейка **Legacy** представляет собой набор удобных и функциональных клавиатур: классический дизайн, который остается неизменным на протяжении уже многих лет, небольшая подставка для подъема по вертикали, основные кнопки, необходимые для пользователя. Все просто, элементарно и доступно: клавиши для печати и для управления. Работайте с удовольствием!
 Модели этого ряда представлены в цветах: черный и черный с серебром. В линейку входят модели: **LY-303**, **LY-312M**, **LY-730**, **LY-740**, **LY-745**, **LY-761**.



LY-303

Модель **LY-303** – простая, удобная, практичная классическая клавиатура черного цвета с традиционной раскладкой клавиш. Название кнопок нанесены белой стойкой краской. Данная клавиатура имеет чрезвычайно тихий и податливый ход клавиш.



Характеристики	LY-303
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	черный



LY-312M

Клавиатуру **LY-312M** отличают классический размер, великолепная эргономика, стандартный набор основных функций и мягкие клавиши. В своей ценовой категории заслуживает высокой оценки по эксплуатационным качествам.



Характеристики	LY-312M
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	серебристый с черным



LY-730



Клавиатура **Legacy 730** выполнена из приятных и прочных материалов, имеет тихий ход кнопок, четко читаемые и долговечные надписи клавиш. Модель оснащена всеми стандартными кнопками: printscreen, sleep, power и т. д. А цветные индикаторы всегда подскажут о включенных режимах.

Характеристики	LY-730
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	черный



LY-740



Внешне клавиатуры **LY-740** очень похожа на своих собратьев из семейства **Legacy**. Простая форма, основные кнопки, такое же цветное решение. Но при этом она снабжена небольшим джойстиком в верхней части клавиатуры, который позволяет иногда обходиться без мыши. Модель **LY-740** представлена в цвете черный с серебром.

Характеристики	LY-740
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	черный с серебром



LY-745



Простая прямоугольная форма модели **LY-745** понравится любителям аккуратного и строгого дизайна. В арсенале кнопок – клавиши для перехода в спящий режим, удаления и вставки – и ни одной лишней. Работать с такой клавиатурой легко, удобно и приятно.

Характеристики	LY-745
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	черный



LY-761



Дизайн для клавиатуры – немаловажная вещь. Ведь Вы же постоянно смотрите на нее! Клавиатура **LY-761** можно однозначно отнести к простым, но интересным творческим решениям. Она имеет обтекаемую форму и плавные линии, а так же эффектную серебристую окантовку «рабочей» зоны. При этом клавиатура **Legacy 761** остается достаточно эргономичной и функциональной.

Характеристики	LY-761
Интерфейс	PS/2
Конструкция клавиатуры	классическая
Количество клавиш	108
Назначение	настольный компьютер
Алфавит	русский/английский
Цвет	черный с серебром



Мыши Sphere

Семейство мышей **ExeGate Sphere** относится к категории оптических, оснащенных специальным светодиодом, подсвечивающим поверхность, по которой перемещается мышь. Эти устройства не требуют специального коврика и работают практически на любых поверхностях, кроме зеркальных. Они также не нуждаются в чистке. Мыши **ExeGate Sphere** сделаны в соответствии с мировыми стандартами, предъявляемыми к новому поколению устройств ввода информации, предназначенных для современных компьютерных систем. Модели этого ряда выполнены в классических цветовых вариациях: черного и черного с серебром. В линейку входят модели **SH-9007**, **SH-9003**, **SH-878K**.

SH-9007

Модель **SH-9007** является полноценным представителем своего семейства, выполняет все необходимые функции и служит удобным и эргономичным устройством при работе с компьютером. Такая мышка мгновенно реагирует на Ваши «запросы», не доставляя неудобств при постоянной работе и обеспечивая максимальную поддержку штатной системы. Предусмотрено подключение через интерфейс PS/2.

Характеристики	SH-9007
Назначение	настольный компьютер
Тип	проводная
Интерфейс	PS/2
Тип сенсора	оптический
Горизонтальная прокрутка	есть
Цвет	черный



SH-9003

Модель **SH-9003** по техническим характеристикам практически полностью совпадает с предыдущей моделью, но при этом имеет усовершенствованную эргономичную форму для правой руки. Эта мышь легко и надежно укладывается в руку, позволяя не отвлекаться, а максимально сосредоточиться на своей работе. Устройство выполнено в классическом черном цвете, а модные тренды в цветовом решении подчеркнуты сочетанием лаковой (боковая) и матовой (верхняя) поверхностями пластиковых материалов.

Характеристики	SH-9003
Назначение	настольный компьютер
Тип	проводная
Интерфейс	PS/2
Тип сенсора	оптический
Горизонтальная прокрутка	есть
Цвет	черный



SH-878K

Оптическая компьютерная мышь **SH-878K** одинаково комфортна в использовании как для повседневной работы в офисе, так и для дома. Она проста, элегантна, имеет стандартные размеры и, как и всякая современная мышь, оснащена колесом прокрутки. Легкость подключения и дальнейшей эксплуатации объясняют успех и заслуженную популярность проводной оптической мыши **SH-878K**. Эффектное стилевое решение достигнуто благодаря плавности линий серебристых вставок, подчеркивающих законченность комплексного решения.

Характеристики	SH-878K
Назначение	настольный компьютер
Тип	проводная
Интерфейс	PS/2
Тип сенсора	оптический
Горизонтальная прокрутка	есть
Цвет	черный с серебряным



Мыши Space

Лазерные мыши линейки **Space** разработаны с учетом технологических и дизайнерских тенденций в компьютерной индустрии. Специалисты компании **ExeGate** приложили немало усилий, чтобы за минимальные вложения дать максимальный эффект от использования этих устройств. Это стильные, технологически верные, надежные и экономически выгодные комплектующие для Вашей компьютерной системы. Компания **ExeGate** предлагает потребителям две модели лазерных мышей **SC-871LS** и **SC-872LS**. Казалось бы – где широта ассортимента? Но удачные схемотехнические решения были отработаны на предыдущих моделях, поэтому нынешние изделия получили статус центральных, если не ключевых позиций по продажам.

SC-871LS

Модель **SC-871LS** – изящная лазерная мышь. Она выполнена в классическом дизайне серебристо-черного цвета, не содержит лишних деталей, но обладает высоким уровнем надёжности, практичности и простоты использования. Эргономичная форма с небольшим изгибом под правую руку позволяет увеличить точность позиционирования. А боковые кнопки можно запрограммировать на наиболее часто используемые операции. Данная модель достаточно универсальна и подойдет как обычным пользователям, так и профессионалам для работы с компьютерной графикой, и любителям компьютерных игр.

Характеристики	SC-871LS
Назначение	настольный компьютер
Тип	проводная
Интерфейс	PS/2
Тип сенсора	лазерный
Горизонтальная прокрутка	есть
Цвет	серебристый с черным



SC-872LS

Лазерная мышь **SC-872LS** выполнена согласно всем стандартам качества, предъявляемым к устройствам такого вида. В данной модели работает мощный и чувствительный лазер, благодаря которому увеличивается точность позиционирования и скорость обмена данными. Кроме того, мышь **SC-872LS** имеет чрезвычайно низкое энергопотребление. А интересный, эргономичный дизайн, выполненный в серебристо-черной цветовой гамме, придает современный шарм этому стандартному устройству.

Характеристики	SC-872LS
Назначение	настольный компьютер
Тип	проводная
Интерфейс	PS/2
Тип сенсора	лазерный
Горизонтальная прокрутка	есть
Цвет	серебристый с черным



Mirage 12025M12B



Mirage 12025M12B – один из самых крупных вентиляторов по размеру в линейке. Его мощности хватает для удовлетворения нужд стандартной рабочей машины. Производительность в 1500 об./мин, конечно, создает определенный уровень шума, но конфигурация лопастей выполнена таким образом, что данный кулер не производит впечатления «жужжащего» существа. Воздушного потока, производимого данной моделью, вполне достаточно, чтобы охладить внутренности рядовой рабочей машины.

Модели **Mirage 12025M12B/LED** и **Mirage 12025M12B/UV** имеют обычную и ультрафиолетовую подсветку соответственно.



Mirage 9225M12B



Этот небольшой кулер, размером 92 мм, показывает очень неплохие данные по максимальному воздушному потоку в единицу времени, благодаря технологически правильно выверенной форме. Модель демонстрирует хорошие показатели при работе в условиях повышенной температуры и невысокой влажности.

Модели **Mirage 9225M12B/LED** и **Mirage 9225M12B/UV** имеют обычную и ультрафиолетовую подсветку соответственно.



Mirage 8025M12B



Mirage 8025M12B – самый маленький и юркий вентилятор, обладает всеми достоинствами линейки **Mirage**. Для увеличения статического давления можно использовать последовательное воздушное соединение двух (или более) таких вентиляторов. Что позволит за небольшой бюджет «продуть» большой объем. Скорость вращения 2200 об./мин.

Модели **Mirage 8025M12B/LED** и **Mirage 8025M12B/UV** имеют обычную и ультрафиолетовую подсветку соответственно.



Характеристики:

Серия	12025M12B	9225M12B	8025M12B
Модель	12025M12B/LED и 12025M12B/UV	9225M12B/LED и 9225M12B/UV	8025M12B/LED и 8025M12B/UV
Размер	120 x 120 x 25 мм	92 x 92 x 25 мм	80 x 80 x 25 мм
Тип подшипника	1 качения, 1 скольжения (1B1S)	1 качения, 1 скольжения (1B1S)	1 качения, 1 скольжения (1B1S)
Вес (гр)	100	90	60
Скорость вращения (RPM)	1500±10% об./мин.	2000±10% об./мин.	2200±10% об./мин.
Акустический шум (dBA)	20	24	26
Напряжение (V)	12	12	12
Сила тока (A)	0,26	0,23	0,17
Разъемы	3pin (для материнской платы, с тахометром)	3pin (для материнской платы, с тахометром)	3pin (для материнской платы, с тахометром)
Цвет	черный, красный, синий, зеленый, желтый	черный, красный, синий, зеленый, желтый	черный, красный, синий, зеленый, желтый

LINE



Сетевой фильтр должен быть удобен в эксплуатации, иметь унифицированный внешний вид и функциональную оснащённость. Сетевые фильтры **ExeGate LINE** отвечают всем требованиям, предъявляемым пользователями к этому устройству: позволяют защитить сеть от возможных коротких замыканий, имеют сетевой выключатель с подсветкой, кнопку сброса предохранителя и шесть разъемов с заземлением. Они просты в использовании и эргономичны. Есть возможность крепления к поверхности (стене). Сетевые фильтры **ExeGate LINE** защитят Ваши компьютеры, цифровые устройства и бытовую технику.



Модели сетевых фильтров **LINE** представлены следующими модификациями:

- **ExeGate LINE SP-600:** провод 1,8 м, черного и белого цветов, евро-вилка
- **ExeGate LINE SP-900:** провод 3 м, черного и белого цветов, евро-вилка
- **ExeGate LINE SP-1600:** провод 5 м, черного и белого цветов, евро-вилка
- **ExeGate LINE SPU-600:** провод 1,8 м, черного и белого цветов, разъем для ИБП – вилка
- **ExeGate LINE SPU-900:** провод 3 м, черного и белого цветов, разъем для ИБП – вилка
- **ExeGate LINE SPU-1600:** провод 5 м, черного и белого цветов, разъем для ИБП – вилка

Характеристики:

6 евро-розеток
Наличие на корпусе кнопки RESET
Сетевой фильтр с энергией поглощения 90 Дж
Площадь проводника: 3 x 0,75 мм²
Проводник: 50% медь, 50% алюминий
Максимальный ток нагрузки: 10 А
Напряжение: 220 V
Частота: 50 Hz
Размер: 34 x 5,2 x 4,3 см

AVR



ExeGate AVR – стабилизатор напряжения для компьютеров и разнообразной бытовой техники. Данное устройство было разработано в соответствии с пожеланиями и требованиями потребителей. Стабилизатор **AVR** отличается высокой точностью и эффективностью работы, а по отдельным характеристикам – просто не имеет конкурентов: быстрота реакции, корректировка формы синусоиды, большой допустимый разброс рабочего напряжения на входе, компактный размер и малый вес прибора. Стабилизатор **AVR** – отличное решение для использования с любыми электрическими устройствами/приспособлениями, требующими стабильного напряжения на входе.



Характеристики:

	Характеристики	Модель 1	Модель 2
Мощность (VA)		PLASTIC 1000 VA	PLASTIC 500 VA
Вход	Фаза	однофазный	однофазный
	Напряжение	140 V to 260 V AC	140 V to 260 V AC
	Частота	50 Hz/60 Hz	50 Hz/60 Hz
Выход	Напряжение	AC 220 V	AC 220 V
	Мощность	PLASTIC – 1000 VA/700 W 1000 VA/500 W	PLASTIC – 500 VA/350 W 500 VA/250 W
	Частота	50 Hz/60 Hz	50 Hz/60 Hz
	КПД	0,7/0,5	0,7/0,5
Защита	Подавление пиков и впадин напряжения	да	да
	Перенапряжение	да	да
	Перегрузка / Короткое замыкание	да	да
Упаковка	Вес	2,18 кг (700 W) / 1,94 кг (500 W)	1,58 кг (350 W) / 1,47 кг (250 W)
	Объём (мм)	268 (Д) x 144 (Ш) x 81,5 (В)	268 (Д) x 144 (Ш) x 81,5 (В)
Шум	Уровень шума	≤50 dB	≤50 dB
Рабочая среда	Температура	от -5°C до +60°C	от -5°C до +60°C
	Уровень влажности	от 20% до 90%	от 20% до 90%

Кабели

Продукция **ExeGate** завоевала популярность в первую очередь потому, что разработчики этой торговой марки всегда делали и делают качественные вещи за вполне реальные деньги. В настоящее время **ExeGate** активно расширяет выпуск компьютерных и сетевых кабелей, в том числе и новых стандартов.

ExeGate в производстве кабельной продукции использует как традиционные материалы, например, медь, кабельный пластикат, так и современные антикоррозийные покрытия. Технологи и специалисты **ExeGate** тщательно выбирают лучшее сырье и исходные материалы для выпуска своих товаров. При изготовлении PVC-материалов не допускается использование вторичного пластика. Благодаря отлаженному производственному циклу вся выпускаемая кабельная продукция имеет стабильные технические характеристики, применение хорошего и качественного исходного материала позволяет получить кабель мягкий и гибкий, с минимальными электромагнитными помехами и взаимными наводками, позволяющий максимально эффективно передавать данные.

Компания **ExeGate** предлагает широкий ассортимент высококлассных компьютерных и сетевых кабелей. Применение кабельной продукции **ExeGate** возможно в любой квартире или офисном помещении, где вам пригодятся USB, принтерные, плоские, силовые и видео кабели, а также патч-корды и «витая пара».

Кабели принтерные

Принтерный кабель **ExeGate** – классическое решение для Вашей компьютерной системы, позволяющее подключить принтер с интерфейсом LPT к параллельному (LPT) порту компьютера. Он удовлетворит все запросы покупателей и будет радовать своих владельцев долгие годы – ведь при его производстве используются самые лучшие материалы и применяются неизменно высокие стандарты **ExeGate**



Характеристики	Кабель Bitronics	Кабель Bitronics	Кабель Bitronics
Длина	1,8 м	3 м	5 м
Тип	LPT	LPT	LPT
Разъемы	25-контактный DB25M, 36-контактный C36M		
Материал изолятора	PVC	PVC	PVC



Кабели интерфейсные SATA

Кабель интерфейсный SATA, относящийся к категории шлейфов, предназначен для подключения жёстких дисков с интерфейсом Serial ATA (SATA) к контроллеру на материнской плате или плате расширения компьютера. Данные кабели можно использовать как профессионалам, так и обычным пользователям.



Характеристики	Кабель SATA интерфейсный	Кабель SATA интерфейсный
Длина	0,5 м	0,9 м
Тип	кабель интерфейсный	
Разъемы	Serial ATA II	Serial ATA II
Материал изолятора	PVC	PVC



Кабели силовые

Кабель силовой предназначен для подключения к блоку питания компьютера различных устройств. Невероятно прочная конструкция с применением современных материалов, позволяет снизить среднестатистический уровень износа при длительном использовании.



Характеристики	Кабель силовой 2xSATA	Кабель силовой PCI-Express Video	Кабель силовой SATA
Длина	15 см	15 см	15 см
Тип	2xSATA	PCI-Express Video	SATA
Разъемы	два 15-контактных, 4-контактный	4 pin – 6 pin	15-контактный, 4-контактный
Материал изолятора	PVC		
Дополнительная информация	кабель для подключения к блоку питания компьютера двух устройств с интерфейсом Serial ATA	кабель для подключения к блоку питания компьютера устройства PCI-Express	кабель для подключения к блоку питания компьютера устройств с интерфейсом Serial ATA



USB внешние кабели



Интерфейсный USB кабель стал уже традиционным классическим устройством для передачи данных с USB-порта компьютера с /на внешние USB-устройства. Данные кабели **ExeGate** просты и легки в использовании, позволяют расширить функциональность Вашего компьютера. Так же в ассортименте **ExeGate** имеется профессиональный кабель-удлинитель USB 2.0 (с позолоченными контактами).

Характеристики	Кабель удлинитель USB 2.0			Кабель USB 2.0/2.1/2.2			Кабель USB AM/miniB
Длина	1,8 м	3 м	5 м	1,8 м	3 м	5 м	1,8 м
Тип	USB 2.0			USB 2.0			кабель USB
Разъемы	AM/AF			AM/BM			AM/miniB 5P
Материал изолятора	PVC			PVC			PVC



Видео кабели (VGA/HDMI/DVI)



Под маркой **ExeGate** выпускаются профессиональные цифровые видео кабели, обладающие высокими характеристиками для достижения наилучшего качества передачи изображения. Данный вид кабелей используется для соединения источника видеосигнала и устройства вывода изображения с разъемами VGA, HDMI, DVI. Современная технология производства, применяемая на фабриках **ExeGate**, улучшает геометрию кабеля и позволяет достичь высокой точности передачи данных.

Характеристики	Кабель Video HDMI to HDMI			Кабель Video DVI19M to DVI19M			Кабель VGA Pro			Кабель удлинитель VGA Pro
	2 м	3 м	5 м	2 м	3 м	5 м	1,8 м	3 м	5 м	
Длина	2 м	3 м	5 м	2 м	3 м	5 м	1,8 м	3 м	5 м	1,8 м
Тип	HDMI v1.3	HDMI v1.4	HDMI v1.5	DVI Single Link			VGA Pro 15M/15M			VGA Pro 15M/15F
Разъемы	HDMI male – HDMI male			DVI Single Link			15M/15M			15M/15F
Материал изолятора	PVC			PVC			PVC			PVC
Дополнительная информация	позолоченные разъемы, экран			экран, феррит. кольца			экран, феррит. кольца			экран, феррит. кольца

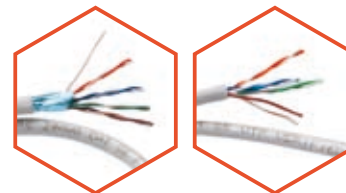


Витая пара



Витая пара – один из основных компонентов современных структурированных кабельных систем. Благодаря низкой стоимости и лёгкости в монтаже, данный вид кабельной продукции является самым распространённым решением для локальных сетей. В производстве кабеля **ExeGate** типа «витая пара» используется бескислородная медь (99,96%). Кабель **ExeGate**, благодаря применению современных материалов, позволяет с минимальными электромагнитными помехами и взаимными наводками максимально эффективно передавать информацию по Вашей ЛВС.

Характеристики	Кабель FTP	Кабель UTP Light	Кабель UTP
Длина	305 м	305 м	305 м
Тип	кабель FTP	кабель UTP	кабель UTP
Разъемы	витая пара	витая пара	витая пара
Материал изолятора	PVC	PVC	PVC
Дополнительная информация	категория 5е, медь одножильный, экран	категория 5е, одножильный	категория 5е, медь одножильный



Пассивное сетевое оборудование



Пассивное сетевое оборудование – это кабели, патчкорды, вилки и прочие устройства, необходимые для работы компьютерной сети. Используя данный вид сетевого оборудования **ExeGate** в своей системе, Вы сможете создать надежную компьютерную сеть, способную эффективно работать даже при интенсивной эксплуатации и максимальной нагрузке.



Характеристики	Вилка RJ-45		Патчкорд UTP	
	20 шт./упак.	21 шт./упак.	1 м	2 м 3 м 5 м
Длина	коннектор		Патчкорд UTP, кат. 5е	
Разъемы	коннектор RJ-45 для UTP кабеля	коннектор RJ-45 под одножильный кабель	RJ-45	
Материал изолятора	пластик		PVC	
Дополнительная информация	экранированные, категория 5е	без экрана, категория 5е	медные проводники, многожильный	

