

		<p>Оптический привод Тип привода: DVD+R/RW&CDRW Способ установки: Внутренний Цвет: Черный Интерфейс: Serial ATA Время доступа: DVD-ROM: 160 мс, CD-ROM: 160 мс</p>		
3	Монитор 20	<p>Формат монитора: 16:9 (широкоформатный) разрешение: FullHD: 1920x1080 Яркость: 200 кд/м2 Время отклика: 5мс</p>	шт	2
4	Устройство бесперебойного питания	<p>Время зарядки аккумуляторной батареи: 8-12 часов Мощность на выходе, Вт: не менее 400 Частота входного напряжения: не менее 50/60 Гц</p>	шт	2
5	Сетевой фильтр с контуром заземления	<p>Номинальное напряжение, В/Гц: 220 В / 50-60 Максимальная суммарная мощность нагрузки, Вт: 2200 Максимальный ток нагрузки, А: 10 Максимальная рассеиваемая энергия, Дж: 220 Защищаемые цепи: Фаза-ноль Защита от перегрузки и короткого замыкания: Отдельный автоматический несгораемый предохранитель Количество розеток: 6 Длина шнура, м: 1.8; 3.0; 5.0 Материал корпуса: Специальный ударостойкий негорючий пластик ABS Размеры и вес в упаковке, мм / кг: 8.4 x 8.6 x 4.4 см (1.8м); 350x98x45 (3.0м и 5.0м) / 0.466 (1.8м); 0.550 (3.0м); 0.684 (5.0м)</p>	шт	32
6	Гарнитура (наушник с микрофоном) к персональному компьютеру	<p>Тип устройства Гарнитура Частотный диапазон 20 - 20000 Гц Способ подключения Проводной Сопротивление наушников Ом 17-32 Штекер jack 3,5 мм Вес 0,1 кг</p>	шт	2
7	Web-камера HP	<p>Матрица: 2 Мпикс Максимальное разрешение видео при 30 кадров/сек: 640 x 480 пикселей Разрешение видео: 640 x 480 пикселей / до 30 кадров/сек Интерфейс: USB 2.0 Мультимедиа: Встроенный микрофон Крепление: К LCD-дисплею, Установка на столе Дополнительно: Универсальный зажим позволяет закреплять устройство в любом месте Благодаря повороту на 360° и наклону на 30° положение устройства легко контролировать</p>	шт	2
8	Мультифункциональное устройство (принтер, сканер, копир)	<p>Разрешение принтера: 600 x 600 dpi Максимальная скорость ч/б печати, стр/мин, до: 18 Емкость подающего лотка: 150 листов Емкость принимающего лотка: 100 листов</p>	шт	2
9	Сетевой концентратор	<p>Сетевой стандарт: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3 NWay, IEEE 802.1p Скорость передачи данных: Ethernet: 10Mbps (полудуплекс) или 20Mbps (полный дуплекс) Fast Ethernet: 100Mbps (полудуплекс) или 200Mbps (полный дуплекс) Порты: 16 портов 10/100Mbps Fast Ethernet Автоматическое определение MDI/MDIX на всех портах Производительность: Коммутационная матрица: 3.2 Гбит/с Буфер памяти: 256 Кбайт (2 Мбит)</p>	шт	2