



Мобильный планетарий под ключ

1		<p>Двухслойный купол модель «Трансформер» (для использования в помещении) Диаметр: 4 м, высота: 2,4м. - 2,9м. Вес: 12,5 кг. Габариты купола в сложенном виде: 80×60×40 Защита от света: 100%, Время надувания: 5 минут Цвет: синий или серебристый (по наличию) Вместимость: 25-30 человек К куполу прилагаются: Упаковочная сумка Ремонтный набор Сертификат пожарной безопасности Технический паспорт Санитарно-эпидемиологическое заключение Гигиеническая характеристика Возможна комплектация с другими моделями куполов</p>
2		<p>Нагнетатель воздуха с регулятором скорости Вес: 6,5 кг. Габариты: 60*40*25 Устройство за считанные минуты надувает купол, приводя его в рабочее состояние. Кроме того, нагнетатель в постоянном режиме поддерживает достаточную вентиляцию воздуха внутри надувного купола, обеспечивая нормальную работу конструкции и комфорт для зрителей. Входит в комплект с куполом.</p>
3		<p>Проектор Full HD 1920*1080 Световой поток 3200 люмен (или более) Контрастность 12000:1 (или более) Срок службы лампы: 3500 часов (или более) Срок службы лампы в экономичном режиме: 10000 часов (или более) Широкоформатный: да</p>
4		<p>Медиа-плеер Full HD Разрешение 1920*1080 Поддержка видеоформатов: MP3, JPEG, WMA, OGG, WAV, BMP, PNG, MKV, AVI, TS, VOB, MP4, FLV, 3GP Интерфейсы – USB 2.0 Регулировка – ПДУ</p>
5		<p>Сферическое зеркало Вес: 4 кг. Габариты: 60*40*25 Небьющееся сферическое акриловое зеркало поставляется вмонтированным в удобную коробку, который защищает его от повреждений, предупреждая появление царапин. Коробка имеет специальные фиксаторы, предназначенные для удержания зеркала в определённом положении. Они же полностью исключают возможность падения зеркала из-за различных вибраций купола, вызванных работой нагнетателя воздуха. Основа коробки изготовлена из пластика, крышка из дерева.</p>
6		<p>Акустическая система Формат системы: 2.0 Акустическая мощность: 40 Вт (или более) Параметры системы позволяют эффективно воспроизводить звук в закрытом помещении с большим количеством людей.</p>
7		<p>Подставка под проектор С ножками для регулировки высоты</p>
8		<p>Соединительные провода Все необходимое для соединения всей аппаратуры между собой.</p>

9		29 лицензионных полнокупольных фильмов: 1. Звездные друзья зайчонка Тафика 1 ч. 2. Звездные друзья зайчонка Тафика 2 ч. 3. Открытие невидимой Вселенной 4. Пингер – прогулки по воде 5. Внеземные миры. Путешествие за пределами Солнечной системы 6. Солнце. Наша живая звезда 7. Майя. Наблюдатели Вселенной 8. Энергия Вселенной 9. Свет 10. Далекие миры – есть ли инопланетная жизнь? 11. Призрак Вселенной 12. Возвращение на Луну на всегда 13. Темная материя 14. Теряя звезды 15. Бундишванские горки 23. Глубины Вселенной 24. Два стеклышика. Удивительный телескоп 25. Солнечный взрыв 26. Астрофотографии 2015 27. Астрофотографии 2016 28. Рифы Белиза 29. Цикл 30. Беспредельная Вселенная
10		Рекламный материал Макеты буклетов, визиток, афиши, видеопрезентация, бизнес- план.
11		USB накопитель на 64 Гб. Для хранения и воспроизведения лицензионных фильмов.
12		Портативные маты модель 2.0 Специальные тонкие портативные маты для мобильного планетария, состоящие из 5 скрепляющихся между собой полос шириной 1 метр и длиной 5 метров, в упаковочной сумке
13		Подстилочное полотно Для защиты купола от загрязнения (6м.*6м.)
14		Раскладной стол Для установки проекционного оборудования Цвет: в зависимости от наличия
15		Удлинитель Сетевой фильтр Buro 500SH-10-W, 10m (5 розеток), цвет: белый
16		Налобный светодиодный фонарь С магнитом, регулировкой угла свечения и диммированием СОВ светильника, со встроенным аккумулятором и зарядом от USB, кабель USB и АКБ в комплекте.
17		Гарантия на купол, зеркало, подстилочное полотно - 2 года Гарантия на ауди-видео технику 1 год Единственное на рынке предложение с таким сроком.
	Итого	513800

Контактные данные:

Телефон: 8(84442) 97-55-55; 97-85-85

E-mail: td-kassandra@mail.ru

Сайт: www.kassandra-kniga.ru

Офис: г.Волгоград ул.Козловская,60а

График работы: ПН-ПТ с 09:00 до 18:00 Суббота с 9-00 до 13-00

Доставка возможна во все регионы России