

## Новочеркасская Фабрика Интерактива ООО «База» 8-800-101-72-52

info@bazaug.ru www.nfi-rf.ru

## Голографическая 3D пирамида «PILLAR» из серии «Кисельковое царство»

| Производитель         ООО «База»           Страна         Россия           Материал         ЛДСП           Цвет         На выбор           Монитор         23,6"           Соотношение сторон         16:9           Тип матрицы         IPS/PLS           Разрешение экрана         1920х1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность         Сенсорность           Технология         Поверхностно-емкостная           Антивандальность         Да: закаленое порезобезопасное стекло           Количество касаний         10           Управляющий ПК - ОРЅ           Процессор         Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD M.2 - 256           Операционная система         Аудио           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплекса         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Функциональное наполнение           КСВВ подсветка   | Технические характеристики    |                                   |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|
| Страна         Россия           Материал         ЛДСП           Цвет         На выбор           Монитор         Монитор           Диагональ         23,6"           Соотношение сторон         16:9           Тил матрицы         IPS/PLS           Разрешение экрана         1920x1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность         Сенсорность           Количество касаний         10           Управляющий ПК - ОРЅ           Процессор         Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD M.2 - 256           Операционная система         Windows 10 Pro x 64           Аудио         Аудио           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплекса         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Функциональное наполнение         Да           Поворотный механизм монитора         Да           ЗЪ проекция         Да<   |                               |                                   |
| Материал         ЛДСП           Цвет         На выбор           Монитор         Диагональ           23,6"         23,6"           Соотношение сторон         16:9           Тип матрицы         IPS/PLS           Разрешение экрана         1920х1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность         Технология           Антивандальность         Да: закаленое порезобезопасное стекло           Количество касаний         10           Управляющий ПК - OPS           Процессор         Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD М.2 - 256           Операционная система         Windows 10 Pro x 64           Аудио         Аудио           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплека         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Функциональное наполнение         Да           Поворотный механизм монитора         Да  | •                             |                                   |
| Цвет         На выбор           Монитор         23,6"           Соотношение сторон         16:9           Тип матрицы         IPS/PLS           Разрешение экрана         1920x1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность           Технология           Антивандальность         Да: закаленое порезобезопасное стекло           Количество касаний         10           Управляющий ПК - OPS           Процессор         Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD M.2 - 256           Операционная система         Windows 10 Pro x 64           Аудио         Аудио           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплекса         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Функциональное наполнение         Да           Поворотный механизм монитора         Да           ЗD проекция         Да           Операкц  |                               |                                   |
| Диагональ         23,6"           Соотношение сторон         16:9           Тип матрицы         IPS/PLS           Разрешение экрана         1920x1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность           Технология           Антивандальность         Да: закаленое порезобезопасное стекло           Количество касаний         10           Управляющий ПК - ОРЅ           Процессор         Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD M.2 - 256           Операционная система         Windows 10 Pro x 64           Аудио         Windows 10 Pro x 64           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплекса         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Поворотный механизм монитора         Да           ЗВ проекция         Да           Поворотный механизм монитора         Да           ЗВ проекция         Да  |                               | 11                                |
| Диагональ Соотношение сторон Тип матрицы Разрешение экрана Угол обзора 178°/178° Сенсорность Технология Поверхностно-емкостная Антивандальность Количество касаний Ло Управляющий ПК - OPS Процессор Іntel Core із - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) З,6 Оперативно память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Операционная система Мощность (Вт) Операционная система Мощность (Вт) Опрот для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Поворотный механизм монитора Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Соотношение сторон Тип матрицы Разрешение экрана 1920х1080 Угол обзора 178°/178°  Сенсорность  Технология Поверхностно-емкостная Антивандальность Количество касаний 10 Управляющий ПК - ОРЅ Процессор Пntel Core i3 - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Поверхностно-емкостная  Интелемов поверхностно-емкостная  Управляющий ПК - ОРЅ Процессор Пntel Core i3 - 9го поколения Вазовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) ВSD М.2 - 256 Операционная система Муіндоws 10 Рго х 64 Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USВ Да Функциональное наполнение RGB подсветка Поворотный механизм монитора Да Поворотный механизм монитора Да Поворотный механизм монитора Да Стекла с магнетронным Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Тип матрицы IPS/PLS Разрешение экрана 1920х1080 Угол обзора 178°/178°  Сенсорность  Технология Поверхностно-емкостная Антивандальность Да: закаленое порезобезопасное стекло Количество касаний 10 Управляющий ПК - OPS Процессор Intel Core i3 - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип DDR4 Объем оперативной памяти (Гб) 16 Жесткий диск (Гб) SSD М.2 - 256 Операционная система Windows 10 Pro x 64  Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               | ·                                 |
| Разрешение экрана         1920x1080           Угол обзора         178°/178°           Сенсорность           Технология           Антивандальность           Да: закаленое порезобезопасное стекло           Количество касаний           Управляющий ПК - OPS           Процессор           Intel Core i3 - 9го поколения           Базовая частота (ГГЦ)         3,6           Оперативна память, тип         DDR4           Объем оперативной памяти (Гб)         16           Жесткий диск (Гб)         SSD M.2 - 256           Операционная система         Windows 10 Pro x 64           Аудио           Мощность (Вт)         20           Встроенный пульт управления           Управление питанием комплекса         Да           Кнопка запуска ПК         Да           Порт для подключения устройств USB         Да           Функциональное наполнение           RGB подсветка         Да           Поворотный механизм монитора         Да           ЗВ проекция           Матрица повышенной яркости         Да           Стекла с магнетронным  | -                             |                                   |
| Угол обзора  Технология  Поверхностно-емкостная  Антивандальность  Количество касаний  Управляющий ПК - OPS  Процессор  Поверхностота (ГГЦ)  З,6 Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб)  Жесткий диск (Гб)  Операционная система  Мощность (Вт)  Встроенный пульт управления  Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение  RGB подсветка Поворотный механизм монитора  Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Технология Поверхностно-емкостная Антивандальность Да: закаленое порезобезопасное стекло Количество касаний 10 Управляющий ПК - OPS Процессор Intel Core i3 - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип DDR4 Объем оперативной памяти (Гб) 16 Жесткий диск (Гб) SSD M.2 - 256 Операционная система Windows 10 Pro x 64  Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Да Стекла с магнетронным Светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Технология Антивандальность Количество касаний То Управляющий ПК - OPS Процессор Базовая частота (ГГЦ) Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Жесткий диск (Гб) Операционная система Мощность (Вт) Встроенный пульт управления Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Поворотный механизм монитора Кариа Вариа оперативной яркости Да Матрица повышенной яркости Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Антивандальность Количество касаний 10 Управляющий ПК - OPS Процессор Іntel Core i3 - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Месткий диск (Гб) Операционная система Мощность (Вт) Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Да Поворотный механизм монитора Да Поворотный механизм монитора Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Количество касаний  Управляющий ПК - OPS  Процессор  Базовая частота (ГГЦ)  Оперативна память, тип  Объем оперативной памяти (Гб)  Жесткий диск (Гб)  Операционная система  Мощность (Вт)  Встроенный пульт управления  Управление питанием комплекса  Кнопка запуска ПК  Порт для подключения устройств USB  Да  Поворотный механизм монитора  КВТ роекция  Матрица повышенной яркости  Да  Стекла с магнетронным  Специализированный 3D контент  Предустановлен ия  Специализированный 3D контент  Предустановлен ия  Специализированный 3D контент  Предустановлен ия  Поворотны пк - OPS  Intel Core i3 - 9го поколения  30 М.2 - 256  Windows 10 Pro x 64  Аудио  Да  Да  Да  Функциональное управления  Да  Стекла с магнетронным  Специализированный 3D контент  Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Управляющий ПК - OPS Процессор Intel Core із - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип DDR4 Объем оперативной памяти (Гб) 16 Жесткий диск (Гб) SSD М.2 - 256 Операционная система Windows 10 Pro x 64  Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да Поворотный механизм монитора Да Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Да светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Процессор Іntel Core із - 9го поколения Базовая частота (ГГЦ) 3,6 Оперативна память, тип DDR4 Объем оперативной памяти (Гб) 16 Жесткий диск (Гб) SSD M.2 - 256 Операционная система Windows 10 Pro x 64 Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да Поворотный механизм монитора Да Стекла с магнетронным Да Стекла с магнетронным Да Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Базовая частота (ГГЦ) Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Жесткий диск (Гб) Операционная система Миность (Вт) Операционная система Мощность (Вт) Операционная система Мощность (Вт) Операционная система |                               |                                   |
| Оперативна память, тип Объем оперативной памяти (Гб) Жесткий диск (Гб) Операционная система  Миndows 10 Pro x 64  Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗД проекция Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Объем оперативной памяти (Гб) 16 Жесткий диск (Гб) SSD M.2 - 256 Операционная система Windows 10 Pro x 64 Аудио Мощность (Вт) 20 Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Да Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗД проекция Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным Да светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               | ·                                 |
| Жесткий диск (Гб)       SSD M.2 - 256         Операционная система       Windows 10 Pro x 64         Аудио         Мощность (Вт)       20         Встроенный пульт управления         Управление питанием комплекса       Да         Кнопка запуска ПК       Да         Порт для подключения устройств USB       Да         Функциональное наполнение         RGB подсветка       Да         Поворотный механизм монитора       Да         ЗD проекция         Матрица повышенной яркости       Да         Стекла с магнетронным       Да         Светоотражающим напылением       Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Операционная система  Аудио  Мощность (Вт)  Встроенный пульт управления  Управление питанием комплекса  Кнопка запуска ПК  Порт для подключения устройств USB  Да  Функциональное наполнение  RGB подсветка  Да  Поворотный механизм монитора  ЗD проекция  Матрица повышенной яркости  Стекла с магнетронным  светоотражающим напылением  Специализированный 3D контент  Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Аудио Мощность (Вт) Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Да Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗD проекция Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗВ проекция Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Встроенный пульт управления Управление питанием комплекса Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Да Функциональное наполнение RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗD проекция Матрица повышенной яркости Да Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Кнопка запуска ПК Порт для подключения устройств USB Функциональное наполнение  RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗD проекция Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               |                                   |
| Порт для подключения устройств USB Функциональное наполнение  RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗD проекция Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  | Управление питанием комплекса | Да                                |
| Порт для подключения устройств USB Функциональное наполнение  RGB подсветка Да Поворотный механизм монитора Да ЗD проекция Матрица повышенной яркости Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  | Кнопка запуска ПК             | Да                                |
| Функциональное наполнение  RGB подсветка Да  Поворотный механизм монитора Да  ЗD проекция  Матрица повышенной яркости Да  Стекла с магнетронным светоотражающим напылением Специализированный 3D контент Предустановлен на основе  |                               | 1                                 |
| Поворотный механизм монитора  ЗD проекция  Матрица повышенной яркости  Стекла с магнетронным Да  светоотражающим напылением  Специализированный 3D контент  Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Поворотный механизм монитора  ЗD проекция  Матрица повышенной яркости  Стекла с магнетронным Да  светоотражающим напылением  Специализированный 3D контент  Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| ЗД проекция  Матрица повышенной яркости  Стекла с магнетронным Да  светоотражающим напылением  Специализированный 3D контент  Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Матрица повышенной яркости       Да         Стекла с магнетронным светоотражающим напылением       Да         Специализированный 3D контент       Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| Стекла с магнетронным Да светоотражающим напылением Предустановлен на основе   |                               |                                   |
| светоотражающим напылением   |                               |                                   |
| Специализированный 3D контент Предустановлен на основе   | •                             |                                   |
|  |                               | Предустановлен на основе          |
| I I POPO I ADMINION DIN DIN DIN DIN DIN DIN DIN DIN DIN DI   | . '                           | предоставляемых заказчиком данных |
| Программное обеспечение  |                               |                                   |
| Программное обеспечение Позволяет:   |                               |                                   |
| «Музей»  | «Музей»                       |                                   |

|   | - рассказывать об экспонатах музея, об истории создания и развития, о людях, внесших вклад в его существование; - показывать информацию об экскурсиях, о значимых событиях, транслировать новости и объявления; - выкладывать фото и видео материалы различной тематики; -демонстрировать какую-либо документацию; - проводить опросы населения, получать обратную связь через электронные сообщения и записи в интерактивной книге отзывов; - давать безопасный доступ к интернетресурсам; - использовать карты местности для указания каких-либо значимых объектов, связанных с музеем и многое другое. В едином реестре российских программ для |
|---|--|
|   | ЭВМ  |
| Опционально                                   | Есть возможность дополнительно   |
| Vanc  | установить любое ПО на ваш выбор   |
| Управление Пульт управления RGB подсветкой Да |  |
| Клавиатура                                    | Да   |
| Манипулятор-мышь                              | Да   |
| Палец   | Да   |
| Стилус  | Да   |
| Документация                                  |  |
| Паспорт                                       | Да   |
| Сертификат                                    | Да   |
| Габариты                                      |  |
| 00  |  |
|   |  |

<sup>\*</sup> Данные технические характеристики не актуальны для составления технического задания для проведения тендера (аукциона, котировки, малые закупки). Обращайтесь к нам для получения КП для НМЦК и технического задания.