

Информационные киоски

TEHNO SKY

Современное решение для организации профессиональных выставок

000 «Техно-Скай»

Крупнейший белорусский производитель интерактивного сенсорного оборудования среднего и премиум класса



ИНФОРМАЦИОННЫЕ КИОСКИ И СЕНСОРНЫЕ СТОЛЫ TEHNO SKY

















































ИНФОКИОСК TEHNO SKY

MINI 1 / MINI 2

Диагональ: 24 дюйма

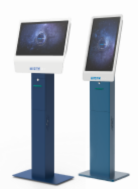
Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты Mini 1: 1603x630x210(350)

Габариты Mini 2: 1702x500x350





TEHNO SKY

MINI 1 / MINI 2



TEHNO SKY MINI 1 на выставке в «Белэкспо»



TEHNO SKY MINI 1 на выставке «Milex-2021»











Варианты использования на выставке:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

«Белэкспо» активно пользуется Mini 1 с чековым принтером для регистрации посетителей на мероприятие. Вводите данные — получаете чек предъявляете на входе.

Дисплей

Диагональ: 24" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб Общее

Габариты Mini 1: 1603x630x210(350)

Габариты Mini 2: 1702x500x350 Вес: 55 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



ИНФОКИОСК TEHNO SKY

SLIM

Диагональ: 32 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: IR/PCAP

Габариты: 1310х814х540









TEHNO SKY SLIM на экспозиции в минском музее истории Великой Отечественной войны



TEHNO SKY SLIM для «Коммунарки», «Белагропромбанка», «Поставского лесхоза»









Варианты использования на выставке:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

TEHNO SKY SLIM активно используется во многих организациях как информационный киоск для проходной, а в минском музее истории ВОВ он представляет проект «Партизаны Беларуси».

Дисплей

Диагональ: 32" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

Технология: IR или PCAP Толшина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1310х814х540

Вес: 65 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



ИНФОКИОСК TEHNO SKY

SMALL

Диагональ: 24 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 1490х652х271(480)

(с основанием)







TEHNO SKY SMALL на интерактивной выставке «Партизаны Беларуси»











Варианты использования на выставке:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

TEHNO SKY SMALL активно путешествует по Беларуси для выставки «Партизаны Беларуси». Инфокиоск со стильным корпусом и мощным содержанием при этом достаточно мобильный, чтобы перемещать его с места на место.

Технические характеристики

Дисплей

Диагональ: 24"
Разрешение экрана: 1920х1080(FullHD)
Яркость: 300 кд/м2
Тип матрицы: LCD
Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб Общее

Габариты: 1490х652х271(480)

(с основанием) Вес: 80 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



инфокиоск тенno sky **DUGA**

Диагональ: 32 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 1317х832х660(855)

(с основанием)







TEHNO SKY DUGA на выставке «TIBO-2021»





TEHNO SKY DUGA в проходной санатория «Ружанский»











Варианты использования на выставке:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

TEHNO SKY DUGA используется в проходной санатория «Ружанский». Мощная составляющая позволяет не только узнать информацию о санатории и записаться на определенные услуги, но и поддерживает яркий и сочный виртуальный 3D-тур по санаторию.

Дисплей

Диагональ: 24" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android Производитель: Intel Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1603 x 630 x 210 (350 c основанием) Вес: 55 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



ИНФОКИОСК TEHNO SKY

BROKEN

Диагональ: 24"/32"/43"

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

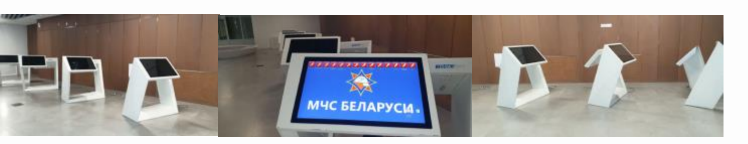
Габариты: 1270х1343х1102







TEHNO SKY BROKEN на выставке «TIBO-2021»



TEHNO SKY BROKEN для МЧС Беларуси











Варианты использования на выставке:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

Инфокиоск с двумя дисплеями TEHNO SKY BROKEN идеален для регулирования очереди и информирования в скоростном режиме, т.к. позволяет работать одновременно нескольким пользователям.

Дисплей

Диагональ: 24"/32"/43"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2

Тип матрицы: LCD

Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1270х1343х1102

Вес: 95 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная

влажность до 80%



ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИНФОКИОСК TEHNO SKY

IR 50

Диагональ: 50 дюймов

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: IR

Габариты: 1964х673х61(500)

(с основанием)





TEHNO SKY IR 50



TEHNO SKY IR 50 для «Белагропромбанка»



TEHNO SKY IR 50 для «Белтаможсервис»













Варианты использования для выставки:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

TEHNO SKY IR 50 — идеальный вариант, если требуется решение с широким экраном. Тонкий аккуратный корпус, широкий экран и при необходимости устанавливаются мощные тех. составляющие для поддержки VR-решений.

Дисплей

Диагональ: 50"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2

Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: IR

Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1964х673х61(500)

(с основанием)

Вес: 100 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до



ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ИНФОКИОСК TEHNO SKY

BRAND

Диагональ: 32 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора:

Габариты: 1911х482х182(408)

(с основанием)







TEHNO SKY BRAND в сети магазинов «Соседи»



TEHNO SKY BRAND в центральном отделении «Белпочты», «Минестерстве связи»













Варианты использования для выставки:

- информационный стенд
- регистрация на мероприятие
- покупка билетов
- сбор отзывов и предложений
- оценка стенда/мероприятия
- сбор заявок
- электронная очередь
- проходная

TEHNO SKY BRAND был разработан для ритейла и активно применяется в сети магазинов «Соседи» для заказа еды. Оснащается pos-терминалом и чековым принтером, отличный вариант в составе СУО, покупки и оплаты билетов, брони мест.

Дисплей

Диагональ: 32"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2

Тип матрицы: LCD

Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1911х482х182(408)

(с основанием)

Вес: 75 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



МУЛЬТИБОРДЫ TEHNO SKY

IR / PRO

Диагональ: 32"/43"/50"/65"

Форм-фактор корпуса: напольный, настенный

Тип сенсора: IR/PCAP

Габариты: от 450х755х108

Вес: от 25







мультиборды тенно sky IR / PRO



TEHNO SKY PRO в музее БГУ





TEHNO SKY PRO на выставке «TIBO-2021»







Варианты использования для выставки:

- проведение презентаций
- информирование о товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- VR и AR решения
- проведение эффектных лекций и выступлений

Мультиборд в наше время практически незаменимая вещь для проведения выставок, ярмарок и выступлений. Он включает в себя компьютер, планшет, имея при этом широкий экран и динамики. Возможность взаимодействия с экраном напрямую существенно влияет на эффект от презентации для клиента.

Технические характеристики

Дисплей

Диагональ: 32"/43"/50"/65"
Разрешение экрана: 1920х1080(FullHD)
Яркость: 300 кд/м2
Тип матрицы: LCD
Режим работы: 24/7
Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный, настенный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм
Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Цвет корпуса: любои по каталогу RAL Брендирование

Брендирование **Сенсорный экран**

Технология: IR или PCAP Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: от 450x755x108 Вес: от 25 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная

влажность до 80%



НАСТЕННЫЙ ИНФОКИОСК TEHNO SKY

FLEX

Диагональ: 43 дюйма

Форм-фактор корпуса: настенный

Тип сенсора: IR

Габариты: 1074х664х134









TEHNO SKY FLEX на выставке «TIBO-2021»











Варианты использования для выставки:

- демонстрация презентаций
- информирование о товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- VR и AR решения
- проведение эффектных лекций и выступлений
- возможность взаимодействия детей с экраном

TEHNO SKY FLEX по характеристикам не отличается от мультибордов, однако имеет особенность — стильный корпус, который был изготовлен специально для помещений с повышенными требованиями к безопасности и не имеет острых углов.

Дисплей

Диагональ: 24"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2

Тип матрицы: LCD

Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux,

Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1074х664х134

Вес: 26 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



СЕНСОРНЫЙ СТОЛ TEHNO SKY

GLASS 2

Диагональ: 24"/32"/43"/50"/55"

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 721х1374х894







TEHNO SKY

GLASS 2



TEHNO SKY GLASS 2 на выставке «TIBO-2021»



TEHNO SKY GLASS 2 для «Favbet»







Варианты использования для выставки:

- демонстрация презентаций
- информирование о товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- зона ожидания
- заказ брони и билетов

Дизайнерски стильный стеклянный стол с двумя встроенными сенсорными экранами и полноценными ПК. Дополняется специальным программным обеспечением, которое позволяет: сделать заказ самостоятельно, не вставая с места, серфить в интернете, играть в игры и смотреть видео во время ожидания заказа. Заблокировать экран и есть прямо на месте. Экран не царапается и влагоустойчив, после еды достаточно протереть обычной салфеткой

Дисплей

Диагональ: 24"/32"/43"/50"/55" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 721х1374х894

Вес: 66 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная

влажность до 80%



СЕНСОРНЫЙ СТОЛ TEHNO SKY

BIG

Диагональ: 55"

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 1273х1835х910

Bec: 140

Питание: 220В







TEHNO SKY BIG



TEHNO SKY BIG для отдела продаж «AlOO»



TEHNO SKY BIG для «Белоруснефть»









Варианты использования для выставки:

- демонстрация презентаций
- информирование о товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- VR и AR решения
- проведение эффектных лекций и выступлений
- возможность взаимодействия детей с экраном

Эффективный инструмент для продаж — интерактивный стол TEHNO SKY BIG. Широкий экран позволяет ярко и интересно подать информацию, используя 3D модели, интерактивные элементы. Такая модель находится в отделе продаж застройщика A100 и демонстрирует в 3D план будущих домов и квартир.

Технические характеристики

Дисплей

Диагональ: 55"
Разрешение экрана: 1920х1080(FullHD)
Яркость: 300 кд/м2
Тип матрицы: LCD
Режим работы: 24/7
Ресурс работы подсветки:
не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android Производитель: Intel Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5 Графика: Intel UHD Graphics Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Обшее

Габариты: 1273х1835х910 Вес: 140 кг Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



СЕНСОРНЫЙ СТОЛ TEHNO SKY

ANGEL

Диагональ: 43/50 дюймов

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: IR

Габариты: 90° - 860x1236x736

0° - 1050x1236x520





























Варианты использования для выставки:

- демонстрация презентаций
- информирование о товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- VR и AR решения
- проведение эффектных лекций и выступлений
- возможность взаимодействия детей с экраном

Уникальность модели в поворотном экране. Благодаря поворотному экрану (от 0 до 90 градусов) можно получить 3 устройства в одном: мультиборд + трибуна + стол. Подходит для детей, сделан специально для помещений с повышенными требованиями к безопасности и не имеет острых углов.

Гехнические характеристики

Дисплей

Диагональ: 43"/50"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD

Режим работы: 24/7

Ресурс работы: 24/7

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: IR

Толщина стекла: просветленное закаленное 4

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

(омпьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 90° - 860x1236x736

0° - 1050x1236x52

Вес: 100 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность

до 80%



ДЕТСКАЯ ИНТЕРАКТИВНАЯ ПАРТА TEHNO SKY

SCHOOL

Диагональ: 24 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 90° - 560x800x600

0° - 755x800x450





TEHNO SKY SCHOOL



TEHNO SKY SCHOOL на выставке «TIBO-2021»











Варианты использования на выставке:

- зона ожидания
- детские уголки
- развлекательные мероприятия для детей
- обучающие тренинги для детей
- демонстрация решений и игр для детей

Детская сенсорная парта TEHNO SKY SCHOOL может регулироваться под рост ребёнка. Такую парту очень удобно поставить в детский уголок стенда или в зону ожидания, чтобы занять детей, пока взрослые находятся в очереди. Внутри парты ставится широкий комплекс образовательноразвлекательных игр и программ.

Гехнические характеристики

Дисплей

Диагональ: 24"

Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7

Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: МДФ, конструкционная

сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL

Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 90° - 560x800x600

0° - 755x800x450

Вес: 20 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура

от +5 до +35, относительная влажность до 80%



ДЕТСКИЙ СЕНСОРНЫЙ СТОЛ TEHNO SKY

T-KIDS

Диагональ: 43 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: IR

Габариты: 580х1074х664







TEHNO SKY T-KIDS в медицинской лабаратории «Синэво»



TEHNO SKY T-KIDS для «Белагропромбанка»









Варианты использования на выставке:

- зона ожидания
- детские уголки
- равзлекательные мероприятия для детей
- обучающие тренинги для детей
- демонстрация решений и игр для детей

Благодаря встроенному программному обеспечению TEHNO SKY T-KIDS можно разделить на несколько частей, что позволяет развлекать одновременно до 8 детей! Для повышения травмобезопасности корпус выполнен без острых углов и подходит для помещений с повышенными требованиями к безопасности.

Дисплей

Диагональ: 43" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки:

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

не менее 25 000 часов

Технология: IR Толшина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5 Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 580х1074х664 Вес: 60 кг

Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



ИНТЕРАКТИВНАЯ КАФЕДРА TEHNO SKY

LECTURE

Диагональ: 32 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР

Габариты: 1247х810х770(940)

(с основанием)



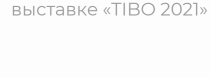


TEHNO SKY

LECTURE



TEHNO SKY LECTURE Ha выставке в «Белэкспо»



TEHNO SKY LECTURE Ha















Варианты использования на выставке:

- демонстрация презентаций
- проведение эффектных лекций и выступлений

Интерактивная кафедра TEHNO SKY LECTURE предназначена для использования в конференц залах, лекциях, семинарах, может применяться в составе конференц систем с интеграцией с аудио и визуальными системами.

Дисплей

Лиагональ: 32" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5 Графика: Intel UHD Graphics Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб Жёсткий лиск: SSD 220 Гб

Обшее

Габариты: 1247х810х770(940) Вес: 85 кг Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%



САНИТАЙЗЕР С СЕНСОРНЫМ ЭКРАНОМ TEHNO SKY

SANITIZER

Диагональ: 24 дюйма

Форм-фактор корпуса: напольный

Тип сенсора: РСАР







Санитайзер TEHNOSKY может включать в себя:

Бактерицидный рециркулятор;

Операционная система;

Ультрафиолетовая лампа;

Ионизатор воздуха;

Компьютер;

Медиа плеер;

Дисплей;

Сенсорный экран;



Это специальное оборудование для автоматического дозирования антисептических средств дезинфекции рук от болезнетворных микробов. Еще такой дозатор называют диспенсер или санитайзер. Которое жизненно необходимо в 2021 году для предотвращения распространения вирусов.

Сенсорный, автоматический, бесконтактный

С помощью инфракрасного датчика срабатывает сенсор автоматической подачи средства. Таким образом дозатор становиться бесконтактным и работает автоматически при поднесении рук.



Для антисептиков, для дезинфекции рук

Конструкция предусматривает ёмкость для антисептика, бак для жидкого и гелеобразного средства. Средства предназначено для рук, не раздражает кожи и не оставляет следов.

Оборудовано экраном (дисплеем)

Экран может быть сенсорным или обычным, для информирования граждан о защите и профилактике вирусных заболеваний, использования оборудования и текущих новостях и статистике.

С датчиком температуры

Возможна установка датчика измерения температуры тела у человека, а так же интеграция в пропускную систему. Например без измерения температуры и дезинфекции рук проходная система не пропускает человека.



TEHNO SKY Планшеты TEHNO SKY

Корпус выполнен из натуральных материалов, таких как дерево и фанера. Нанесение гравировки и окраски подчеркивает изящность и неповторимый дизайн, а подставка для планшета позволит закрепить устройство как на горизонтальной поверхности так и на вертикальной.

Планшет характеризуется прочным корпусом из конструкционной стали 2 мм, который обеспечивает уверенное использование в многолюдных местах.

Сенсорные планшеты на ножке серии POWERBANK характеризуются особенностью — устройство может работать до 5 дней без подзарядки, что необходимо для мероприятий, где имеются сложности с подключением электропитания.



WOOD

Диагональ: 10. Форм-фактор корпуса: настенный, настольный. Тип сенсора: РСАР. Габариты: 215х320х171. Bec: 0.75.



METAL

Диагональ: 10. Форм-фактор корпуса: настенный, настольный. Тип сенсора: РСАР. Габариты: 340x200x175. Bec: 5.



POWERBANK 1

Диагональ: 10. Форм-фактор корпуса: настенный, настольный. Тип сенсора: PCAP. **Габариты:** 1048x420x171(290) (с основанием). Вес: 12.



POWERBANK 2

Диагональ: 10. Форм-фактор корпуса: настенный, настольный. Тип сенсора: PCAP. **Габариты:** 1048x420x171(290) (с основанием). Вес: 14.

WOOD





POWERBANK 1



POWERBANK 2

Варианты использования на выставке:

- информирование о компании
- оценка стенда/выставки, оказанной услуги
- формы обратной связи(сбор контактов, заявок, лидов)

TEHNO SKY WOOD для



Варианты использования на выставке:

- информирование о компании
- оценка стенда/выставки, оказанной услуги

METAL

• формы обратной связи(сбор контактов, заявок, лидов)

TEHNO SKY METAL для «iFly»



Варианты использования на выставке:

- информирование о компании, товарах и услугах
- взаимодействие с сайтом компании
- оценка стенда/выставки, оказанной **VCЛVГИ**
- формы обратной связи(сбор контактов, заявок, лидов)



Технические характеристики

Диагональ: 10" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов

Форм-фактор: настенный, настольный Материал корпуса: дерево Брендирование Сенсорный экран

Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Операционная система: Windows, Linux, Android Производитель: Intel Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5 Графика: Intel UHD Graphics Оперативная память: DDR4 4 Гб/DDR48Гб Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 215х320х171 Вес: 0. 75 кг Питание: 220 В Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35, относительная влажность до 80%

Дисплей

Диагональ: 10" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD) Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки: не менее 25 000 часов Корпус

Форм-фактор: напольный Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран Технология: РСАР Толщина стекла: просветленное закаленное 4 мм Прозрачность: более 90% Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android Производитель: Intel Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5 Графика: Intel UHD Graphics Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее Габариты: 340х200х175 Вес: 5 кг

Питание: 220 В Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до +35,

относительная влажность до 80%

Дисплей

Диагональ: 10" Разрешение экрана: 1920x1080(FullHD)

Яркость: 300 кд/м2 Тип матрицы: LCD Режим работы: 24/7 Ресурс работы подсветки:

не менее 25 000 часов

Корпус

Форм-фактор: напольный

Материал корпуса: конструкционная сталь 2 мм

Цвет корпуса: любой по каталогу RAL Брендирование

Сенсорный экран Технология: РСАР

Толщина стекла: просветленное закаленное

4 MM

Прозрачность: более 90%

Мультитач: 20 одновременных касаний

Компьютер

Операционная система: Windows, Linux, Android

Производитель: Intel

Процессор: Intel Celeron / Core i3 / Core i5

Графика: Intel UHD Graphics

Оперативная память: DDR4 4 Гб / DDR4 8 Гб

Жёсткий диск: SSD 220 Гб

Общее

Габариты: 1048х420х171(290)

(с основанием) Вес: 12/14 кг Питание: 220 В

Условия эксплуатации: Внутри помещения, температура от +5 до

+35, относительная влажность до 80%





Выгоды от интерактивного оборудования **TEHNO SKY**

ООО «Техно-Скай»

Крупнейший белорусский производитель интерактивного сенсорного оборудования среднего и премиум класса

Выгоды:

- Возможность аренды для себя
- Возможность субаренды для экспонентов
- Возможность покупки интерактивного оборудования
- Полноценное обучение для вас по использованию интерактивного оборудования TEHNO SKY
- Полноценное обучение для экспонента (при необходимости)
- Доставки и установка на выставочном павильоне
- Комплексная техническая поддержка
- Гарантия на оборудование от 1 года
- Разработка персонального программного обеспечения под ваши задачи и задачи ваших экспонентов

Контактные данные

Если у вас появились вопросы, свяжитесь со мной



Матиевский Дмитрий Владимирович

Руководитель отдела продаж

info@high-tech.by +375 (29) 118-77-72

TEHNO SKY

Крупнейший белорусский производитель интерактивного сенсорного оборудования среднего и премиум класса

Общество с ограниченной ответственностью «Техно-Скай» 220073, г. Минск, улица Бирюзова 4/1 пом. 8 УНП 190929337