

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

22" (21,5) СЕНСОРНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ ЭКРАН С АНТИВАНДАЛЬНЫМ СТЕКЛОМ, МУЛЬТИТАЧ, 4 КАСАНИЯ, S-СЕРИЯ



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

ООО «ТАЧГЕЙМ»
454091, Г. ЧЕЛЯБИНСК
УЛ. ЦВИЛЛИНГА, Д. 25 К 1, ОФ. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 264 09 97
SALES@TOUCHGAMES.RU
WWW.TOUCHGAMES.RU

Скачать драйвер Windows
(31016 Кб)

Скачать драйвер Linux
(3850 Кб)

Скачать драйвер Mac OS
(911 Кб)

Скачать драйвер Android
(2268 Кб)

Описание товара:

Выполнение всех функций мыши при помощи прикосновения пальца или любого другого объекта

Альбомная или книжная ориентация

Прикосновение любым объектом: палец, рука в перчатке или указатель (диаметром 5 мм)

Калибровка по четырем точкам, дрейф отсутствует

Поддержка TUIO

Подробное описание продукта

1. Легкая интеграция в OEM продукты.

2. Не требуется давления при касании

3. USB-источник питания

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG4215IRMTS *

ОБЩЕЕ

Модель	TG4215IRMTS
Серия	S-серия
Тип защиты	антивандальное стекло 3 мм
Материал	стекло антивандальное в пластиковой рамке

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина антивандального стекла	3 мм
Размер (диагональ)	21,5"
Соотношение сторон	16:9
Активная область (Ш×В)	477,5×269,0 мм
Ширина экрана	513,5 мм
Высота экрана	305 мм
Толщина экрана	6,8 мм

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	инфракрасная
Количество поддерживаемых касаний	до 6 касаний
Объект отклика	любой предмет толще 3 мм
Время отклика	≤10 мс
Сила нажатия	нажатие не требуется
Прозрачность	≥95%

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Сенсорный интерфейс	USB
---------------------------	-----

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	USB-порт
Входное напряжение	5 В DC (контроллер)
Потребляемая мощность	Макс. 2 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-20...+70 °С
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-40...+85 °С
Влажность хранения	0...90%

ПРОЧЕЕ

Комплектность	сенсорный экран, кабель USB
Совместимость с ОС	Windows 7 Premium и выше, Linux с ядром 3.0 и выше, Android, MacOS

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Мультитач	да
Широкоформатный	да

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ