

22" (21,5) НАСТОЛЬНЫЙ ЗАЩИЩЕННЫЙ ПРОЕКЦИОННО-ЁМКОСТНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР (МОНОБЛОК), МУЛЬТИТАЧ ДО 10 КАСАНИЙ, HDMI, RS-232×3 ШТ



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

- Высокая пропускная способность.
- Длительный срок эксплуатации, износостойкое антивандальное стекло 4 мм, надежный металлический корпус.
- Поддерживает до 10 касаний.
- Широкий рабочий температурный диапазон
- Компьютер поддерживает подключение двух дополнительных мониторов через порты HDMI, DVI.
- Может подключать различные периферийные устройства.
- Может демонстрировать видео в формате 4K Ultra HD (UHD).
- Можно монтировать с помощью VESA-креплений на стену

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. КТР-215М-021 *

ОБЩЕЕ

Тип компьютера	моноблок
Тип охлаждения	активный
Модель	КТР-215М-021
Серия	КТР-серия
Корпус компьютера	антивандальный металлический
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя рабочая...

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Высота компьютера	313 мм
Глубина компьютера	52.8 мм
Оперативная память	4 GB DDR3
Процессор	Intel® J1900 Quad Core 2,42 GHz
Ширина компьютера	518 мм
Размер (диагональ)	21,5"
Жёсткий диск	128 GB SSD
Соотношение сторон	16:9
Активная область (Ш×В)	477,5×269,0 мм

ДИСПЛЕЙ

Разрешение дисплея	1920×1080
Количество цветов	16,7 млн.
Яркость	250 кд/м ²
Угол обзора горизонтальный	влево 80° / вправо 80°
Угол обзора вертикальный	вверх 85°/ вниз 85°
Коэффициент контрастности (тип.)	5000:1
Частота развёртки	30...80 КГц / 60...75 Гц

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных экранов
Сила нажатия	3...7 г
Твёрдость стекла	6H

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

COM порт	RS-232×3 шт
USB-порт	USB 2.0×3 шт, USB 3.0×1 шт
Аналоговый видеовыход	VGA
Аудио	3,5 мм (mini-jack)×2 шт. (line-out и mic-in)
Другие интерфейсы ввода/вывода	RJ-45 × 1 шт, Wi-Fi × 1 шт
Цифровой видеовыход	HDMI

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	внешний блок питания
Входное напряжение	220...240 В (AC), 50...60 Гц
Выходное напряжение (блок питания)	12 В, 4 А
Потребляемая мощность	Макс. 150 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+50 °С
Рабочая влажность	20...80%
Температура хранения	-20...+70 °С
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Крепления	подставка
Отверстия под крепление VESA	75 мм и 100 мм (применять для монтажа винты с хвостовиком не ...

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

