



ПРОЕКЦИОННО- ЁМКОСТНЫЙ ПАНЕЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР КТР-215М-021

TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

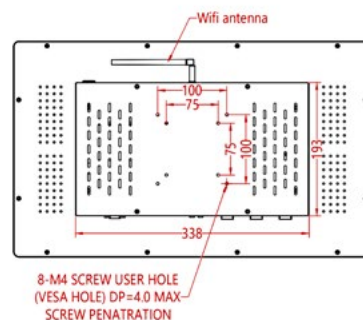
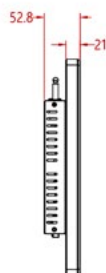
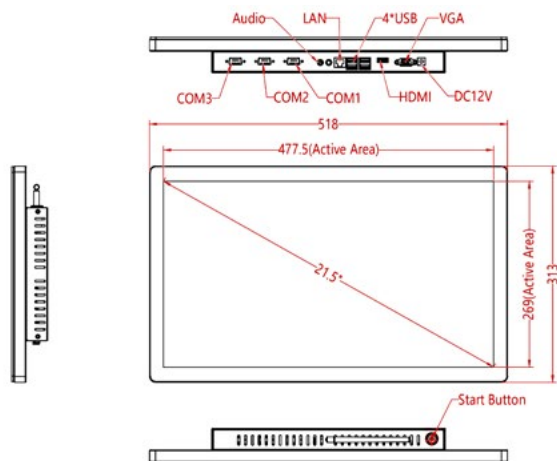
ООО «ТАЧГЕЙМ»,
454091, г. Челябинск,
ул. Цвиллинга, д. 25, оф. 308
+7 (800) 333 24 62
+7 (495) 287 08 57
+7 (351) 265 97 12
www.touchgames.ru
www.touchbaza.ru
sales@touchbaza.ru

- Высокая пропускная способность
- Износостойкое антивандальное стекло 4 мм, длительный срок эксплуатации, надежный металлический корпус, защита от пыли и брызг передней рабочей панели
- Широкий рабочий температурный диапазон
- Съёмная металлическая подставка-нога устойчива к вибрациям и регулирует углы обзора.

МОДЕЛЬ*	KTP-215M-002
Серия	KTP-серия
Тип компьютера	моноблок
Тип защиты	металлический корпус, антивандальное стекло, передняя панель защищена от брызг и пыли
Корпус компьютера	антивандальный металлический
ПАРАМЕТРЫ	
Процессор	Intel® Celeron® J1900 Quad Core 1.99 GHz
Оперативная память	DDR3 4 Gb
Жесткий диск	SSD 128 Gb
Видеокарта	интегрированная, Intel HD
Тип охлаждения	активный
Предустановленная ОС	—
Размеры моноблока	длина: 518 мм высота: 313 мм глубина: 52,8 мм
ДИСПЛЕЙ	
Размер (диагональ)	21,5"
Соотношение сторон	16:9
Активная область	477,5 мм (Ш) × 269 мм (В)
Тип матрицы	активная матрица TFT-LCD/LED
Разрешение дисплея	1920 × 1080
Количество поддерживаемых цветов	16,7 млн.
Яркость дисплея	250 кд/м ²
Угол обзора	вертикальный: 85°/85° горизонтальный: 80°/80°
Коэффициент контрастности	5000:1
Частота развёртки	30...80 КГц/60...75 Гц
СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН	
Тип сенсорной технологии	проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний	до 10 касаний
Объект отклика	рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных стёкол
Время отклика	≤ 10 мс
Сила нажатия	3...7 г
Толщина стекла	4,3 мм
Твёрдость стекла	6 Н
РАЗЪЁМЫ	
Видеоинтерфейс	аналоговый: VGA цифровой: HDMI
USB порт	USB 2.0 × 3 шт, USB 3.0 × 1 шт
COM порт	RS-232 × 3 шт
Аудио	3,5 мм (mini-jack) × 2 шт (line-out и mic-in)
Другие интерфейсы ввода/вывода	LAN × 1 шт, Wi-Fi
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ	
Источник питания	внешний блок питания
Напряжение	входное: 220...240 В (AC), 50...60 Гц выходное: 12 В, 4 А
Потребляемая мощность	150 Вт _{max}
УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	
Температура	рабочая: -10°...+50 °С; хранения: -20°...+70 °С
Влажность	рабочая: 20%...80%; хранения: 10%...90%
ПРОЧЕЕ	
Размеры под крепления VESA	75 мм, 100 мм (применять для сборки саморезы не более 4 мм)
Крепления	металлическая подставка, устойчивая к вибрации
Кнопки	POWER (расположена на задней панели)
Совместимость с ОС	x86



* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ



8-M4 SCREW USER HOLE (VESA HOLE) DP=4.0 MAX SCREW PENETRATION