

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

15" СЕНСОРНЫЙ РЕЗИСТИВНЫЙ ЭКРАН W4R (5-ПРОВОДНОЙ), С КОНТРОЛЛЕРОМ RS232 W5R



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) 265 97 12
SALES@TOUCHBAZA.RU
WWW.TOUCHBAZA.RU

- Высокая точность сенсорной резистивной панели позволяет работать с интерфейсами, неадаптированными под сенсорный ввод, например, Windows XP, Linux
 - Сенсор откликается на руку, руку в перчатке и любой не острый предмет.
 - Резистивная панель не боится яркого солнечного света, воды, грязи, жира и пыли. Подходит для грязных, пыльных условий эксплуатации.
- Комплектность: сенсорная панель, контроллер и сенсорный интерфейсный провод.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TG1501W5R1 *

ОБЩЕЕ

Модель	TG1501W5R
Серия	5W-серия
Тип защиты	передняя рабочая панель защищена от брызг и пыли
Материал	стекло с резистивной пленкой

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер (диагональ)	15,1"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	304,0×228,0 мм
Ширина экрана	322 мм
Высота экрана	247 мм
Толщина экрана	1,8 мм

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Сенсорная технология	резистивная
Объект отклика	любой предмет
Сила нажатия	20...80 г
Время отклика	≤10 мс
Прозрачность	≥80%
Твёрдость стекла	3H

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Сенсорный интерфейс	RS232
---------------------------	-------

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Входное напряжение	5 В DC (контроллер)
Источник питания	PS/2
Потребляемая мощность	—

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-10...+60 °С
Температура хранения	-20...+70 °С
Рабочая влажность	20...80%
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

Совместимость с ОС	Windows, Linux (с ядром 3,0 и выше)
--------------------------	-------------------------------------

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

