

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

10" СЕНСОРНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ ЭКРАН С АНТИВАНДАЛЬНЫМ СТЕКЛОМ, E-СЕРИЯ, RS232



TouchGames
ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

Антивандальное ударопрочное стекло
Откликается на касание пальцем, рукой в перчатке, ручкой и любым предметом толще 3 мм
Высокая яркость и четкость изображения
Широкий рабочий температурный режим
Идеально подходит для ежедневного использования огромным количеством человек

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ АРТ. TGIRE10 RS232 *

ОБЩЕЕ

Модель	TGIRE10
Серия	Е-серия
Тип защиты	антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от бр...
Материал	стекло антивандальное в алюминиевой рамке

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина антивандального стекла	3 мм
Размер (диагональ)	10,4"
Соотношение сторон	4:3
Активная область (Ш×В)	211,2×158,4 мм
Ширина экрана	244,2 мм
Высота экрана	191,4 мм
Толщина экрана	6,8 мм

СЕНСОРНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Сенсорная технология	инфракрасная
Количество поддерживаемых касаний	1 касание
Объект отклика	любой предмет толще 3 мм
Время отклика	≤32 мс
Сила нажатия	нажатие не требуется
Твёрдость стекла	6H
Прозрачность	≥85%

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	USB-порт
Входное напряжение	5 В DC (контроллер)

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-20...+70 °С
Рабочая влажность	10...90%
Температура хранения	-40...+85 °С
Влажность хранения	10...90%

ПРОЧЕЕ

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

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Мультиязычный	нет
Широкоформатный	нет

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

