

СЕНСОРНЫЕ ЭКРАНЫ

19" СЕНСОРНЫЙ ИНФРАКРАСНЫЙ ЭКРАН С АНТИВАНДАЛЬНЫМ СТЕКЛОМ, ШИРОКОФОРМАТНЫЙ 16:10, G-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. TGIRG19WRS232 *

ОБЩЕЕ

Модель	TGIRG19W
Серия	G-серия
Тип защиты	антивандальное стекло, передняя рабочая панель защищена от бр...
Материал	стекло антивандальное в стальной рамке

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина антивандального стекла	3 мм
Размер (диагональ)	19"
Соотношение сторон	16:10
Активная область (Ш×В)	410,0×257,0 мм
Ширина экрана	452 мм
Высота экрана	299 мм
Толщина экрана	9 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
Прозрачность	≥90%

ИНТЕРФЕЙСЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

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

ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Источник питания	PS/2
Входное напряжение	5 В DC (контроллер)
Потребляемая мощность	Макс. 0,8 Вт

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	0...+50 °С
Рабочая влажность	20...85%
Температура хранения	-20...+60 °С
Влажность хранения	0...95%

ПРОЧЕЕ

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

НЕВИДИМЫЕ ДЛЯ ФИЛЬТРА

Мультиязычный	нет
Широкоформатный	да

* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ

