

ПРОЕКЦИОННО- ЁМКОВАЯ ПЛЁНКА TGNF49S160



TouchGames

ОБОРУДОВАНИЕ АВТОМАТИЗАЦИИ

Дзен

ВКонтакте

YouTube

WhatsApp

Viber

Telegram

+7 (800) 333 24 62

+7 (351) 264 09 97

+7 (902) 862 19 80

sales@touchgames.ru

www.touchgames.ru

- Прозрачная
- Ультратонкая
- Работает через стекло до 8 мм
- Быстрый отклик
- Поддерживает мультитач
- Сверхнизкое потребление энергии
- Не подвержена воздействию ультрафиолета

МОДЕЛЬ*

Серия
Тип защиты
Тип плёнки
Материал

TGNF49S160

Nano Foil
передняя рабочая поверхность защищена от пыли и брызг
сенсорная интерактивная
металлизированная плёнка

ПАРАМЕТРЫ

Размер (диагональ) 24"
Соотношение сторон 16 : 9
Активная область 1090 мм (Ш) × 623 мм (В)
Прозрачность > 93%
Общие размеры ширина: 1115 мм
высота: 630 мм
толщина: 0,2 мм

СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

Тип сенсорной технологии проекционно-ёмкостная
Количество поддерживаемых касаний до 10 касаний
Объект отклика рука, специальный стилус для проекционно-ёмкостных стекол
Время отклика < 2,5 мс
Сила нажатия 3...7 г
Прозрачность > 93%
Калибровка программная

РАЗЪЁМЫ

Сенсорный интерфейс USB

ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

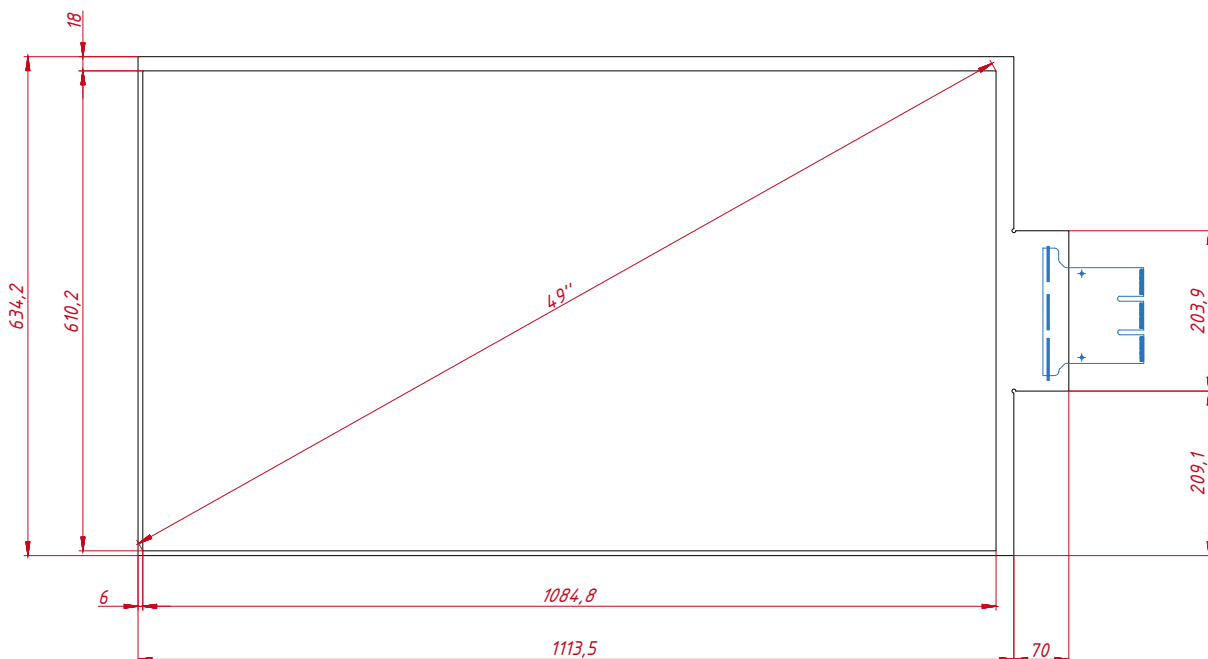
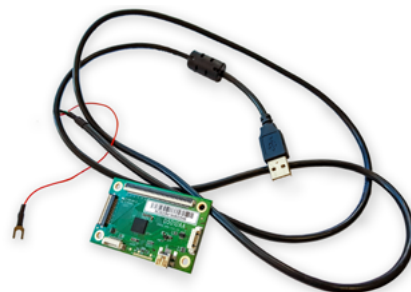
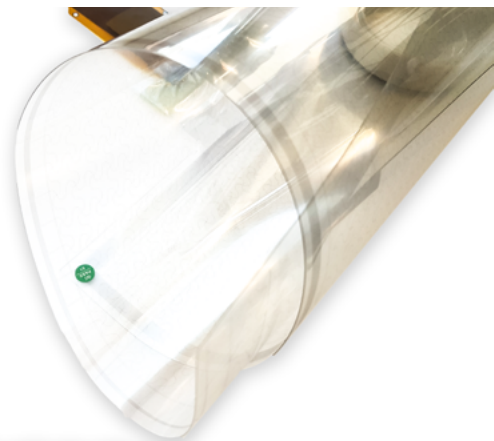
Источник питания USB
Напряжение входное входное: 5 В
Потребляемая мощность 0,5 Вт_{max}

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура рабочая: 0...+40 °С
хранения: -20...+60 °С
Влажность рабочая: 20%...80%
хранения: 10%...90%

ПРОЧЕЕ

Расположение шлейфа по короткой стороне
Совместимость с ОС Windows 7 и выше, Linux (ядро 3.0 и выше)



* ВОЗМОЖНЫ НЕКОТОРЫЕ ЗАВОДСКИЕ УЛУЧШЕНИЯ