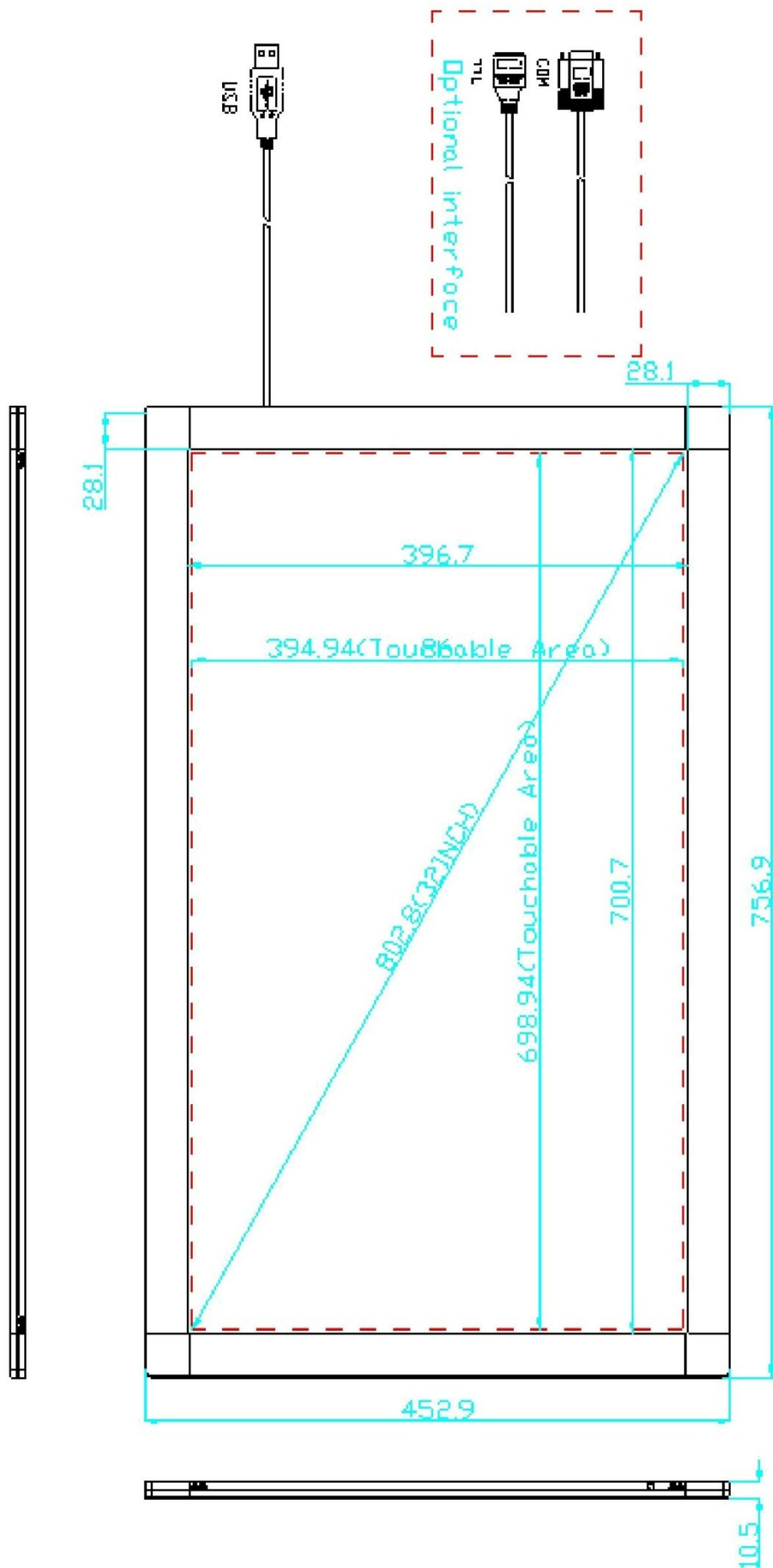


# Инфракрасная сенсорная панель KeeTouch 32" с антивандальным стеклом





Характеристики:

Корпус: Черный корпус

Размер сенсорной панели: 756.9(ш) x 396.7(в) x 10,5(т) мм

Размеры активной области: 689,94(ш) x 394,94(в)

Размер по диагонали: 802,8 мм

Толщина сенсорной инфракрасной панели: 10,5 мм

Основные особенности:

- устойчивость к царапинам
- легкость в обслуживании
- долговечность
- стабильность работы
- высокая прозрачность
- пыленепроницаемость
- водонепроницаемость
- быстрый отклик
- внутренний контроллер
- возможность работы внутри помещений, так и на улице

Реагирует на предмет: Палец, палец в перчатке, стилус, указка и тд. Любой предмет толщиной больше чем 3мм.

Разрешение: 4096(w) x 4096(d)

Время отклика:

Прикосновение (кликание) 13мс

Рисование 15мс

Характеристики антивандального стекла:

Толщина 4мм  
Прозрачность: 95% ~ 100%  
Отражение: Небольшое  
Искажение цвета: Практически нет  
Возможность перетаскивания объектов по экрану: Есть

Сертификат безопасности: CE, FCC

Поддержка автоматической самопроверки: есть  
Защита от электромагнитных помех: есть  
Гарантия: 1 год  
Рабочее напряжение: DC 4.5V ~ DC 5.5V  
Рабочий ток: 200~260mA@5V  
Мощность: ≤ 900mW

Защита от повреждений: защита от царапин  
Защита от световых помех: Хорошая  
Защита от электромагнитных помех: Сильная  
Пыленепроницаемость: Хорошая  
Водонепроницаемость: Хорошая  
Реакция на нажатие: Любой предмет больше 3-4мм  
Необходимость калибровки: Однократная калибровка  
Срок службы: > 5 лет

Совместимость: совместимы с протоколом GT контроллер 4001Sver1.0  
Шумы: Нет  
Спящий режим: Поддерживает  
Спящий режим: Через 1 минуту бездействия  
Операционные системы: Win9x, WinME, Windows2k/XP, Linux, DOS, WindowsNT4.0  
Температура:  
Эксплуатации: -10 C ~ 55 C  
Хранения: -40 C~85 C  
Относительная влажность: 0% ~ 95%  
Высота над уровнем моря: 3000м  
Интерфейс : USB, возможна поставка COM

Гарантия  
Один год

Применение:  
- Игровые автоматы  
- Информационные киоски  
- Терминалы оплаты  
- Банкоматы  
- Промышленное оборудование  
- Автозаправочная станция  
- Установка на транспортные средства  
- Медицинское оборудование  
- Музыкальные аппараты  
- Плазменная панель (Plasma Display Panel, PDP), ЖК-дисплей (LCD) и многое другое.