

Сенсорный экран ThruTouch, создан на основе проекционно-емкостной технологии. Основная особенность и отличие данной технологии в том, что экран чувствителен к прикосновению даже через защитное стекло толщиной до 18 мм. На сегодняшний день экран с технологией ThruTouch является уникальным и единственным сенсорным экраном, предназначенным для использования в уличных платежных терминалах или информационных киосках. Он имеет для этого все необходимые характеристики:

Находясь за защитным стеклом, сенсорный экран ThruTouch стабильно работает в условиях атмосферных осадков (снег, дождь), а также устойчив к пыли и грязи.

При перепадах температур, образуемый конденсат не помещает стабильной работе экрана. Установленное верхнее стекло может быть любой степени вандалостойкости, в том числе бронированное.

Работает от прикосновения любым неметаллическим предметом.

Незначительные повреждения поверхности экрана не влияют на общую работоспособность.

Основные области применения сенсорных экранов ThruTouch:

1. Платежные терминалы, информационные киоски, контент-киоски, торговые автоматы, билетные терминалы, расположенные на улице.
2. Информационные киоски, установленные за витриной магазина. С помощью подобного киоска можно ознакомиться с новой коллекцией, графиком ее поступления, сделать заказ на подбор необходимых моделей. Причем, все это можно сделать на улице, не заходя в торговый зал, либо в нерабочие часы магазина. А за тем, в означенный в заказе временной промежуток, прийти в торговый зал, сказать номер заказа, и после консультации с сотрудником магазина принять решение о покупке.