



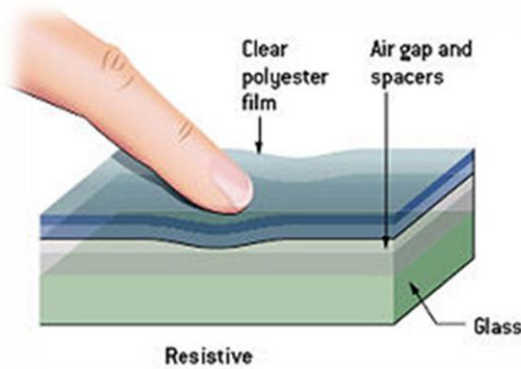
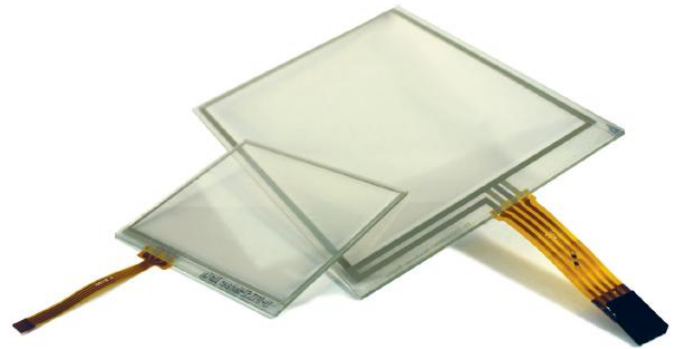
Quais são os principais tipos de

Touch Panels?

Touch Panels

Os Touch Panels são usados em uma variedade de aplicações para melhorar a experiência do usuário.

Seus principais tipos de tecnologia são: Touch Resistivo e Touch Capacitivo. Cada uma com características únicas para atender a necessidade do usuário.

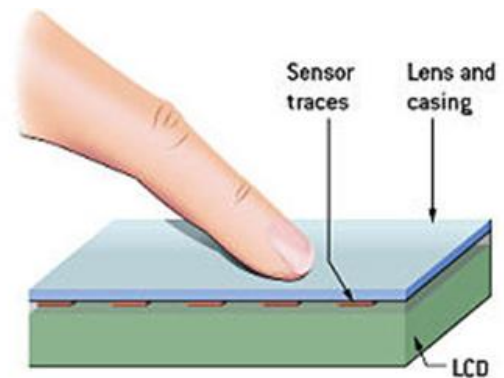


Touch Resistivo

O Touch é projetado para permitir que através de um toque se ativem comandos.

A tecnologia Resistiva detecta por **pressão**, é por isso que mesmo utilizando a mão enluvada o usuário terá bom desempenho ao pressionar. Recomenda-se o uso de uma caneta (touch pen) para responder com mais precisão.

*O Touch **Resistivo** é extremamente recomendado para uso industrial e suporta até 1 milhão de toques.*



Touch Capacitivo

Este tipo de Touch tem capacidade para múltiplos **toques** e é extremamente durável na maioria dos ambientes, incluindo suportar contato com a água, poeira e graxa.

É obrigatório o uso dos dedos (sem luvas) ou outro material condutor.

Esta tecnologia é comum no mercado consumer (Tablets e Smartphones).



[AGTechnologies.official](https://www.facebook.com/AGTechnologies.official)



Você sabia?

A AGTechnologies possui uma ampla gama de TFTs habilitados para uso industrial com ou sem touchscreen.

Fale com um de nossos consultores e saiba qual é a tecnologia mais indicada para seu produto.

01 a 05

SHOW RURAL COOPAVEL

28ª Feira Show Rural Coopavel Cooperativa Agroindustrial

23 a 25

SUPERSHOWROOM 2016

4ª Super Showroom Móveis e Eletro BH



CALENDÁRIO DE

FEIRAS

FEV/2016:

LANÇAMENTOS AGT

TFT VGA ou Vídeo Composto

Mais informações e detalhes técnicos:

(Escritório SP) 11 2896-2490/ vendas@agte.com.br

(Escritório Região Sul) 48 3283-0058 / mario@agte.com.br

