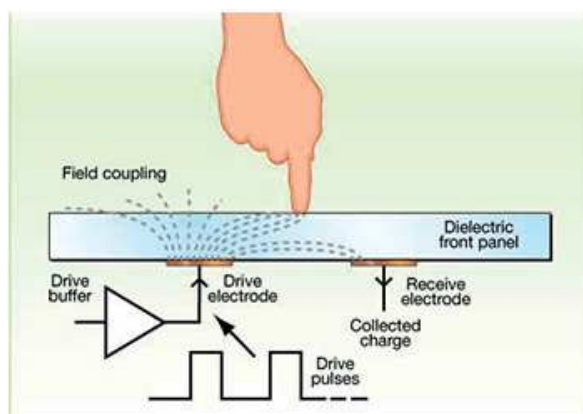


Tisztelt Partnerünk!

REF: 2011.06.17.

Szeretném felhívni figyelmét az MSC leányvállalata, a **TRS STAR** saját fejlesztésű és gyártmányú új, kapacitív érintőképernyőire és az azokhoz tartozó vezérlőkre!

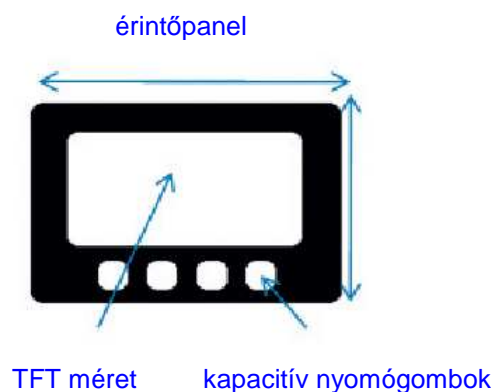


## TRS Star Touch Technology

A TRS Star Touch széles körben alkalmazható multi touch megoldás az **Atmel** által szabadalmaztatott Charge Transfer alapon

A TRS Star Touch előnyei :

- Üveg (max. 1 cm) és műanyag (max. 4 mm) mögött is működik
- kesztyűben, körömmel, vagy passzív "ceruzával" (stylus) is használható
- a szenzor lehet bármilyen formájú (négyzetes, kerek stb.)
- ipari, orvostechikai és vasúti alkalmazásokra is kiváló (30V/m értékű, nagyon jó EMC/EMI jellemző)
- a touch szenzor mérete nincs limitálva a mögötte elhelyezett TFT méretére, lehet nagyobb, és "nyomógombok" is kialakíthatók rajta



## **A TRS STAR kontrollerek jellemzői:**

- Dual -touch controller: SMT-C-T10UD
- Multitouch controller (16 finger): SMT-C-O16UD
- API támogatás
- driver támogatás Win XP / 7, Linux és WinCE
- a legfontosabb szenzor-paraméterek beállíthatósága a driverben
- USB és soros interfész
- USB-n keresztül 5V, szériál üzemmódban 3,3V táplálás
- a controller panel a felhasználó "baseboardjára" felforrasztható a "pad"-ek segítségével. Ez esetben elhagyható az USB vagy soros csatlakozó is!

Jelenleg 4,3" tól 19" -os méretig áll rendelkezésre a választék, különböző képarányokban: 4:3, 5:4, 7:4, 16:10.. Az év negyedik negyedétől kapható 22" is.

Várom megtisztelő érdeklődését!

Amennyiben szeretné kipróbálni az érintő-panelet, úgy lehetőség van irodánkban megtekinteni és tesztelni.

Üdvözlettel:

*Kosik László*

Projektvezető mérnök  
MSC Budapest Kft.

Mail: [lak@msc-ge.com](mailto:lak@msc-ge.com)

T: +36-1-250-9040

F: +36-1-250-9041

WEB: [www.msccbp.hu](http://www.msccbp.hu)