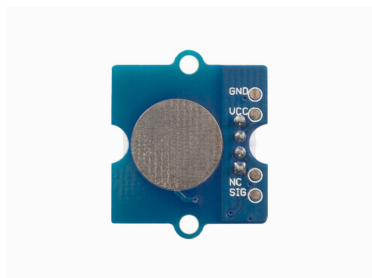


Dotykový senzor



Dotykový senzor

Jedná se o jednoduchý dotykový modul. Můžete jej použít k nahrazení tradičního tlačítka. Může detekovat změnu kapacity, když je prst blízko. Je to stejná technologie jako na dotykové obrazovce iPhone. Můžete tedy umístit kovovou podložku pod nekovový povrch, jako je plastová nebo skleněná tabule, a bude stále fungovat jako tlačítko. To může být užitečné pro projekty, které musí být vodotěsné. Můžete také vytvořit tajné tlačítko umístěním za hladký povrch.

Vlastnosti

- Rozměry: 24 mm x 20 mm x 11 mm
- Hmotnost: 8 g
- Provozní napětí: 2,0 - 5,5 V
- Provozní proud (V_{CC}): 1,5 ~ 3 μ A
- Provozní proud (V_{dd}): 3,5 ~ 7 μ A
- Výstupní doba odezvy: 60 ~ 220 ms
- Použitý chipset: TTP223-BA6

Revision #2

vytvořené 1 rok nazpět uživatelem [Admin](#)

aktualizováno 1 rok nazpět uživatelem [Admin](#)