

## Všestranné přepínače C&K



Novinka v našem portfoliu.



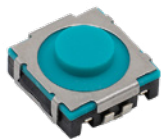
### Autorizovaný distributor.

- Všestranné přepínače C&K se používají mimo jiné v průmyslu, ve vozidlech, v letadlech, ve zdravotnictví (zařízení pro minimálně invazivní postupy), v serverech, telefonních systémech, ve spotřebním zboží a v platebních systémech, jako jsou čtečky karet.
- Různé typy spínačů, jako jsou tlačítka, posuvné spínače, otočné spínače, páčkové spínače a kolébkové spínače
- Splňující normy ISO 9001, 14001, 50001, IATF 16949 a certifikáty pro letecký a kosmický průmysl
- Použití v chráněných oblastech



# Naše portfolio - osvědčená kvalita.

## Přepínače C&K



Společnost C&K nabízí širokou škálu mini hmatových spínačů určených pro nejnáročnější aplikace.

Rozsah tlačítkových spínačů pro povrchovou montáž a montáž na panel, zahrnuje push a západkové verze.



Klíčové spínače jsou určeny pro použití v náročných prostředích.

Západkové spínače se dodávají v různých konfiguracích akčních členů, elektrických hodnot od nízkých úrovní až do 30A a se širokým rozsahem ovládacího tlaku.



Posuvné spínače jsou vhodné pro PCB, povrchovou montáž a montáž na panel. Mají pozitivní západkové, těsnicí a zkratovací nebo nezkratovací kontakty.

DIP přepínače pro povrchovou montáž mají různé styly ovládacích prvků a jsou k dispozici v provedení pro povrchovou montáž, průchozí otvor, možnosti pravého úhlu a svislé montáže.



S 19 různými řadami detekčních spínačů nabízí C&K širokou škálu SMT, do díry, do panelu a snap-in verze pouzdra a šroubů.

Navigační přepínače jsou miniaturizované, kompaktní a vícesměrové produkty, které mají nastavitelný 4cestný směrový spínač určený např. pro ovládání zrcátek.



Široká škála přepínačů zahrnuje také ty miniaturní, sub-miniaturní a ultra-miniaturní modely pro nízké napětí, ale na druhé straně také vysoce výkonné verze pro 10A.

Kolébkové spínače jsou k dispozici v prosvětlených a uzavřených/vodotěsných verzích. Jsou vhodné pro povrchovou montáž a montáž na panel.



K dispozici v plastových nebo kovových pouzdech. Tyto vypínače splňují i různé bezpečnostní požadavky.

Otočné přepínače jsou k dispozici pro aplikace od 10 mA až po 12A. V nabídce jsou varianty: vícepólové, půlpalcové, otočné s posuvem, power rota-slide a subminiaturní. Všechny přepínače se nabízejí také se zkratovacími a nezkratovacími kontakty.



### Příklady použití:

- Airbagy
- Osvětlení kabin
- Pokladní / platební systémy
- Kokpity
- Počítače
- Ovládací panely
- Dveřní systémy
- Otvírače garážových vrat
- Topné technologie
- Domácí přístroje
- Klávesnice
- Výtahy
- Měřicí nástroje
- Lékařské přístroje
- Mobilní telefony
- Motocykly
- Kancelářská technika
- Zdroje napájení
- Dálková ovládání
- Bezpečnostní systémy
- Senzory
- Telefony / síťové prvky
- Termostaty
- Časovače
- Užitková vozidla
- Technologie vozidel
- Ovládání hlasitosti

[www.boersig.com](http://www.boersig.com)

