



SecuTec Slovakia s.r.o.  
Školská 15  
SK – 935 32 Kalná nad Hronom  
Tel.: +421 948 452 243  
www.secutec.sk  
secutec@secutec.sk

## NÁVOD NA POUŽITIE

### *Návod na použitie a inšalačný návod k dotykovým vypínačom LIVOLO VL-C701I-11 / VL-C701I-12 / VL-C701I-13 / VL-C701I-15*

Pred inštaláciou si pozorne prečítajte tento návod na obsluhu. Výrobca, importér ani predajca nezodpovedajú za akékoľvek škody na majetku, alebo poškodenie zdravia, ktoré boli spôsobené neodbornou manipuláciou s výrobkom. Záruka sa vzťahuje výlučne na produkty, ktoré boli nainštalované kvalifikovaným technikom s elektrotechnickým vzdelaním a oprávnením na prácu s elektrickými zariadeniami podľa legislatívy platnej v mieste inštalácie.

#### **Špeciálne upozornenia:**

1. Počas inštalácie pracujte vždy iba s neživým, odpojeným elektrickým okruhom!
2. Pripojenie vypínačov vykonávajte striktne podľa návodu na použitie!
3. Inšalačná krabica musí mať minimálne 72mm priemer a 65mm hĺbku
4. Pokiaľ testujete produkt bez ochranného skleneného krytu, pred nasadením krytu odpojte elektrický prívod do vypínača, nasadte sklený kryt a opätovne zapojte prívod elektrickej energie. Vypínač je plne funkčný po cca. 10 sekundách od pripojenia k prívodu elektrickej energie.
5. Inštaláciu smi vykonávať výhradne odborne kvalifikovaný technický personál (elektrikár)

#### **Inšalačné pokyny:**

1. Malým plochým skrutkovačom jemne oddel'te sklený kryt od elektroniky vypínača
2. Pri otváraní venujte zvýšenú pozornosť aby ste nepoškodili farbu na sklenenom kryte
3. Pripojte elektrické vedenie a vložte elektroniku vypínača do vhodnej inšalačnej krabice
4. Pomocou skrutiek pevne uchyťte elektroniku vypínača do inšalačnej krabice
5. Jemným pritlačením nasadte sklený kryt na elektroniku vypínača
6. Pripojte prívod elektrickej energie, počkajte cca. 10 sekúnd. Následne vyskúšajte funkčnosť vypínača.

#### **Popis použitia:**

Dotykový vypínač radenieč.1 LIVOLO C701I s bezpotenciálovým výstupným kontaktom (reléovým výstupom) v elegantnom bielom dizajne s lesklou sklenenou dotykovou plochou. Tento typ vypínača je určený prevažne pre ovládanie rôznych systémov inteligentnej elektroinštalácie, kde sa po stlačení na výstupe z vypínača požaduje spojenie kontaktov tzv. reléový kontakt, nazývaný aj bezpotenciálový kontakt. Výstupný kontakt je štandardne zaťažiteľný do 1000W. Výstupný kontakt umožňuje spínanie 12V, 24V, 115V, alebo aj 230V signály a stáva sa tak univerzálnym spínacím prvkom Vašej inteligentnej elektroinštalácie.

#### **Technické parametre:**

Rozmery: 80 x 80 x 40 mm

Napájacie napätie: **110 – 250 VAC / 50-60 Hz**

Maximálny prúd / vypínač: max. zaťaženie 5A / svetelný okruh

Maximálna záťaž / vypínač: min. 15W - max. 1000W / kanál

Pohotovostná spotreba: max. 0,1 mA

Pracovné prostredie: teplota -30°C / + 70°C max. RH 95%

Životnosť (počet cyklov): minimálne 100.000 cyklov MTBF

Farebné podsvietenie dotykového povrchu: modrá farba vo vypnutom stave / červená farba v zapnutom stave

Farebné prevedenie: 11-biely WHITE, 12-čierny BLACK, 13-zlatý GOLD, 15-strieborný SILVER

Kód výrobcu: VL-C701I-11 / VL-C701I-12 / VL-C701I-13 / VL-C701I-15

Výrobca: LIVOLO INTERNATIONAL ELECTRIC LIMITED (CN)

## SCHÉMA ELEKTRICKÉHO ZAPOJENIA

