

INT-TSG-SSW

DOTYKOVÁ KLÁVESNICA

Dotyková klávesnica **INT-TSG** je ideálnym riešením pre náročných užívateľov zabezpečovacích systémov **INTEGRA**, ktorý uprednostňujú užívateľské rozhranie známe zo smartfónov a tabletov. Malé rozmery a atraktívny dizajn dotykovkej klávesnice **INT-TSG** umožňujú jej využitie v priestoroch rôznych charakterov. Vďaka malým rozmerom je dotyková klávesnica vhodná na ľubovoľné miesto montáže. Farebný displej s uhlopriečkou 4,3" umožňuje úplne nové užívateľské rozhranie vhodné na každodennú obsluhu ústrední **INTEGRA**. Dotykový displej je vyrobený s využitím technológie kapacitných displejov, čo umožňuje pohodlnú obsluhu pomocou prstov. Veľké, dobre čitateľné piktogramy umožňujú využívanie všetkých funkcií ponúkaných systémom. Okrem základných príkazov slúžiacich na zapínanie a vypínanie stráženia, umožňuje dotyková klávesnica **INT-TSG** pomocou jedného dotyku spúšťať aj zložitú sekvenciu rôznych príkazov vďaka funkciám MAKRO. Tento spôsob je ideálnym riešením v prípade využívania funkcií inteligentného domu dostupných v ústredniach **INTEGRA**. Napríklad spustenie príkazu "filmový večer" môže spustiť zatiahnutie roliet, vysunutie premietacieho plátna pre projektor a zapnúť obrysové osvetlenie. Dotyková klávesnica **INT-TSG** umožňuje taktiež rýchly a jednoduchý prístup k informáciám o aktuálnom stave systému. Vďaka možnosti nadefinovanie informácií zobrazovaných na paneli stavu, stačí na zistenie stavu systému iba jeden pohľad na displej zariadenia. V režime panelu stavu môže klávesnica zobrazovať prezentáciu obrázkov.



Vlastnosti:

- kapacitný dotykový displej s uhlopriečkou 4,3" reagujúci na jemný dotyk
- grafické užívateľské rozhranie s farebnými ikonami
- funkcie MAKRO uľahčujúce ovládanie elementov domácej automatizácie
- LED-ky informujúce o aktuálnom stave systému
- možnosť prispôsobenia obrazovky stavu potrebám užívateľa
- 2 vstupy
- možnosť spustenia alarmov NAPADNUTIE, POŽIAR, POMOC

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania ($\pm 15\%$)	12 V DC
Rozmer krytu	120 x 92 x 14 mm
Pracovná teplota	-10°C...+55°C
Odber prúdu v pohotovostnom režime	250 mA
Maximálny odber prúdu	265 mA
Hmotnosť	165 g
Maximálna vlhkosť ovzdušia	93 \pm 3%
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Obsluhované pamäťové karty	microSD, micro SDHC