

INT-TSH-BSB

DOTYKOVÁ KLÁVESNICA

Klávesnica **INT-TSH** umožňuje intuitívnu obsluhu zabezpečovacích systémov založených na ústredniach zo série **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA** a **VERSA Plus**. Má veľký dotykový 7" displej, vďaka čomu je vhodným riešením pre užívateľov, ktorí pri každodennom ovládaní systému požadujú pohodlný spôsob ovládania podobný ovládaniu na smartfónoch a tabletoch.

Okrem základných príkazov na zapínanie a vypínanie stráženia umožňuje klávesnica **INT-TSH** aj spúšťať zložené sekvencie príkazov pomocou jedného príkazu s využitím funkcie **MAKRO**. Vďaka tomu je dokonalým zariadením na obsluhu zabezpečovacieho systému s možnosťou funkcií inteligentného domu, ktoré ponúkajú ústredne zo série **INTEGRA** a **INTEGRA Plus**.

Klávesnica **INT-TSH** taktiež umožňuje rýchly a jednoduchý prístup k informáciám o aktuálnom stave systému. Vďaka veľkým ikonám a nadefinovaní informácií zobrazovaných v režime obrazovky stavu, stačí na zistenie stavu zabezpečeného objektu jeden pohľad na displej. Dodatočne je možné využiť displej klávesnice na funkciu fotorámika.



- Klávesnica pre zabezpečovacie ústredne série **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA** a **VERSA Plus** (**INTEGRA** s firmvérom v1.14 alebo novším, **VERSA** s firmvérom v1.06 alebo novším)
- kapacitný dotykový displej s uhlopriečkou 7" reagujúci na jemný dotyk
- grafické užívateľské rozhranie s farebnými ikonami
- funkcie **MAKRO** uľahčujúce ovládanie zabezpečovacieho systému a prvkov domácej automatizácie (funkcie domácej automatizácie sú dostupné iba v ústredniach série **INTEGRA** a **INTEGRA Plus**)
- možnosť prispôbenia obrazovky stavu potrebám užívateľa
- 2 vstupy (obsluhovaní iba ústredňami série **INTEGRA** a **INTEGRA Plus**)
- možnosť spustenia alarmov: **NAPADNUTIE**, **POŽIAR**, **POMOC**
- vyrába sa v striebornej (**INT-TSH-SSW**), čiernej (**INT-TSH-BSB**) a bielej farbe (**INT-TSH-WSW**)

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Napätie napájania (±15%)	12 V DC
Pracovná teplota	-10°C...+55°C
Odber prúdu v pohotovostnom režime	450 mA
Maximálny odber prúdu	550 mA
Hmotnosť	400 g
Maximálna vlhkosť ovzdušia	93±3%
Trieda prostredia podľa EN50130-5	II
Obsluhované pamäťové karty	microSD, micro SDHC
Rozmery krytu (šírka x výška x hrúbka)	196 x 129 x 22 mm