

# INT-TSH-W

## 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 nadefinovaniu 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 (obsluhované iba ústredňami série INTEGRA a INTEGRA Plus)
- možnosť spustenia alarmov: NAPADNUTIE, POŽIAR, POMOC
- vyrába sa vo farbe bielej (**INT-TSH-W**), čiernej (**INT-TSH-B**), striebornej so strieborným rámkom (**INT-TSH-SSW**) a bielej so strieborným rámkom (**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

