

INT-TSH2-W

DOTYKOVÝ PANEL 7"

Dotykový panel **INT-TSH2** je určen pro ovládání a programování ústředn **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA** a **PERFECTA 64 M**. Je to ideální řešení pro uživatele, kteří hledají snadné každodenní ovládání zabezpečovacího systému a prvků automatizace budov, včetně systému **KNX**. Díky kombinaci kompaktních rozměrů a univerzálního designu se zařízení perfektně hodí do moderního i tradičního interiéru

Vlastnosti:

- 7" kapacitní skleněná dotyková obrazovka s podporou gest přejetím
 - rozlišení obrazovky 1024 x 600, 16,7 milionu barev (věrné barvy)
- víceúrovňové uživatelské přizpůsobitelné grafické rozhraní
 - až 24 uživatelských obrazovek
- možnost konfigurace a přizpůsobení obrazovek rozhraní potřebám uživatele
- více než 20 přednastavených motivů
- podpora vlastních motivů
- widgety pro ovládání panelu, ovládání zabezpečovacího systému a automatizačních zařízení připojených k ústředně
- ovládání systému pomocí funkcí **MACRO**, které aktivují celý řetězec různých příkazů (včetně příkazů pro automatizaci budov)
- rychlá aktivace poplachů **TÍSEŇ**, **POŽÁR** a **POMOC**
- spolupráce s ústřednami **INTEGRA** (INTEGRA Firmware 1.20 nebo vyšší) a **VERSA** (VERSA Firmware 1.10 nebo vyšší) a **PERFECTA 64 M**
- spořič obrazovky s možností zobrazení hodin, data, stavů systémových komponent (zóny, dveře, východy) a teplot (pouze **INTEGRA**, **INTEGRA Plus** a **PERFECTA 64 M**)
- možnost zobrazení prezentace (funkce fotorámečku)
- LED kontrolky informující o aktuálním stavu systému, umístěné nad obrazovkou
- 2 programovatelné drátové zóny (pouze **INTEGRA** a **INTEGRA Plus**)
 - podpora detektorů NO a NC, stejně jako roletových a vibračních detektorů;
 - podpora zakončení smyček EOL, 2EOL a 3EOL (3EOL pouze u **INTEGRA Plus**);
 - nastavení hodnot vyvažovacích rezistorů
- vestavěný piezoelektrický měnič pro akustickou signalizaci
- nastavení hlasitosti akustické signalizace
- nastavitelný jas obrazovky v režimu den/noc
- vestavěný slot pro paměťovou kartu microSD (pro ukládání fotorámečků a dalších tapet na obrazovku)
- tamper kontakt reagující na otevření krytu nebo stržení z montážního povrchu
- k dispozici v bílém (**INT-TSH2-W**) a černém (**INT-TSH2-B**) krytu



TECHNICKÁ DATA

Rozsah pracovních teplot	-10°C...+55°C
Proudová spotřeba v klidu	350 mA
Max. proudová spotřeba	450 mA
Hmotnost	400 g
Maximální relativní vlhkost	93±3%
Třída prostředí dle EN50131-5	II
Stupeň zabezpečení dle EN 50131	Stupeň 3
Podporované paměťové karty	microSD, micro SDHC
Rozměry krytu (šířka x výška x tloušťka)	196 x 129 x 22 mm
Výstupní napětí zdroje	12 V DC ±15%