

INT-TSG2R-B

TASTIERA TOUCH 4.3"

INT-TSG2R è una tastiera touch progettata per il funzionamento e la programmazione delle centrali di allarme, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **PERFECTA 64 M** e **PERFECTA-IP 64 M**, **BE WAVE Hybrid** e **BE WAVE Wire**. Rappresenta la soluzione ideale per gli utenti che desiderano una gestione quotidiana semplice del sistema di allarme e degli elementi di automazione degli edifici, incluso il sistema **KNX**. La combinazione di dimensioni generose e design universale rende il dispositivo perfettamente adatto sia ad ambienti moderni che tradizionali.

Caratteristiche:

- Schermo touchscreen capacitivo in vetro da 4,3" con supporto per gesti di scorrimento.
 - Risoluzione dello schermo 480x272, 16,7 milioni di colori (colori reali)
- interfaccia grafica multilivello personalizzabile dall'utente
 - fino a 24 schermi aggiuntivi
- Schermate di interfaccia personalizzabili e adattabili
- più di 20 temi preimpostati
- supporto per temi personalizzati
- Widget per il funzionamento della tastiera, il controllo del sistema di allarme e dei dispositivi di automazione collegati alla centrale di controllo.
- Controllo del sistema tramite funzioni **MACRO**, che attivano un'intera catena di comandi diversi (inclusi i comandi di automazione degli edifici).
- Attivazione rapida degli allarmi **PANICO**, **INCENDIO** e **MEDICO**
- Integrazione con le centrali di controllo **INTEGRA** (firmware INTEGRA 1.20 o superiore), **BE WAVE Hybrid** e **BE WAVE Wire**, **VERSA** (firmware **VERSA** 1.10 o superiore), **PERFECTA 64 M** e **PERFECTA-IP 64 M**.
- Salvaschermo con opzioni per visualizzare orologio, data, stato dei componenti del sistema (zone, porte, uscite) e temperature (tranne **VERSA**)
- opzione per visualizzare una presentazione (funzione cornice fotografica)
- LED che indicano lo stato attuale del sistema, situati sopra lo schermo.
- Lettore di schede di prossimità **MIFARE®** integrato (13,56 MHz) (eccetto **VERSA**):
 - CSN/SSN ultraleggero
 - CSN/SSN/MSN classico
 - DESFire (EV1 / EV2 / EV3) CSN/MSN
- 2 zone programmabili con collegamento fisso (solo per **INTEGRA** e **INTEGRA Plus**)
 - supporto per rilevatori di tipo NO e NC, nonché per rilevatori di tapparelle e vibrazioni;
 - supporto per configurazioni EOL, 2EOL e 3EOL (3EOL solo con **INTEGRA Plus**);
 - programmazione dei valori delle resistenze di fine linea
- trasduttore piezoelettrico integrato per la segnalazione acustica
- regolazione del volume della segnalazione acustica
- Luminosità dello schermo regolabile con modalità giorno/notte
- Slot per scheda di memoria microSD integrato (per memorizzare le immagini della cornice digitale e sfondi aggiuntivi per lo schermo)
- contatto antimanomissione in risposta all'apertura o al distacco dell'involucro dalla parete
- disponibile in bianco (**INT-TSG2R-W**) e nero (**INT-TSG2R-B**)



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione (±15%)	12 V DC
Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	115 mA
Assorbimento di corrente massimo	165 mA
Peso	165 g
Umidità massima	93±3%
Classe ambientale EN50130-5	II
Livello di sicurezza secondo EN 50131	Grado 3
Schede di memoria gestite	microSD, micro SDHC
Dimensioni del contenitore (larghezza x altezza x spessore)	120 x 92 x 14 mm