

INT-TSH210-W

TASTIERA TOUCHSCREEN 10"

INT-TSH210 è una tastiera per sistemi di allarme evoluta dotata di un touchscreen ad alta risoluzione da 10 pollici. Il display **INT-TSH210** utilizza la tecnologia TFT per un'elevata qualità dell'immagine, colori brillanti e tempi di risposta rapidi al tocco.

INT-TSH210 offre un funzionamento intuitivo dei sistemi basati su **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **PERFECTA 64 M** e **PERFECTA-IP 64 M**. **BE WAVE Hybrid** e **BE WAVE Wire**.

INT-TSH210 garantisce agli utenti un accesso rapido al controllo delle funzioni di sicurezza o all'automazione degli edifici, inclusi i dispositivi che operano secondo lo standard **KNX** *.

Grazie alla sua interfaccia grafica all'avanguardia, alle schermate personalizzabili e alla possibilità di creare menu personalizzati, **INT-TSH210** offre facilità d'uso e ampie possibilità di configurazione del dispositivo in base alle esigenze di ciascun sistema.

**Si applica solo a INTEGRA e INTEGRA Plus*

Caratteristiche:

- supportato da pannelli di controllo:
 - Serie **INTEGRA** e **INTEGRA Plus** (versione software 1.21 o successiva)
 - Serie **BE WAVE Hybrid** e **BE WAVE Wire**
 - **PERFECTA 64 M** e **PERFECTA-IP 64 M**
 - Serie **VERSA** (versione software 1.06 o successiva)
- Tastiera touchscreen:
 - diagonale: 10"
 - Display TFT
 - Risoluzione: 1024 x 600
 - Profondità di colore: 16,7 milioni
 - supporto per gesti di scorrimento
- Contenitore sottile con una profondità di 18 mm
- Schermate utente configurabili (max. 24 schermate)
- Oltre 20 temi grafici preimpostati che consentono all'utente di creare la propria composizione.
- Funzionamento del sistema di allarme e automazione tramite widget
- Controllo del sistema tramite comandi MACRO per semplificare l'attivazione delle funzioni di allarme e di automazione degli edifici.
- Attivazione rapida degli allarmi PANICO, INCENDIO e AIUTO
- Notifiche sullo stato attuale del sistema visualizzate sulla barra delle applicazioni
- possibilità di visualizzare l'impianto protetto
- menu utente intuitivo con icone
- salvaschermo personalizzabile
- opzione per visualizzare una presentazione (funzione cornice fotografica)
- Luminosità dello schermo regolabile con modalità giorno/notte
- Lettore di schede di memoria microSD integrato (per memorizzare immagini della cornice digitale e sfondi aggiuntivi per lo schermo).
- Altoparlante integrato per la segnalazione acustica con volume regolabile
- Possibilità di montaggio a parete con staffa inclusa o su scatola di derivazione (montaggio a filo muro).
- 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 di urti;
 - supporto per le configurazioni EOL, 2EOL e 3EOL (solo per i pannelli di controllo della serie 3EOL di INTEGRA Plus);
 - programmazione dei valori delle resistenze di fine linea
- Protezione antimanomissione contro la rimozione dalla staffa o il distacco dalla superficie di base
- disponibile con custodia bianca (**INT-TSH210-W**) e nera (**INT-TSH210-B**).

SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione ($\pm 15\%$)	12 V DC
Dimensioni del box	251 x 157 x 18 mm
Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	300 mA
Assorbimento di corrente massimo	415 mA
Peso	604 g
Umidità massima	93 \pm 3%
Classe ambientale EN50130-5	II
Schede di memoria gestite	microSD, micro SDHC