

perfecta

Tastiera touch sense **INT-KSG2R**

Versione firmware 2.02

IT



CE



MANUALE UTENTE – PERFECTA 64 M

int-ksg2r_op_it 02/23

Satel®

SATEL sp. z o.o. • ul. Budowlanych 66 • 80-298 Gdańsk • POLAND
tel. +48 58 320 94 00 • www.satel.pl

SATEL ITALIA • C/da Tesino, 40 • 63065 Ripatransone (AP)
tel. 0735 588713 • info@satel-italia.it • www.satel-italia.it

AVVERTENZE

Cambiamenti, modifiche o riparazioni non autorizzate dal produttore potrebbero annullare il Vostro diritto alla garanzia.

Con la presente, SATEL sp. z o.o. dichiara che l'apparecchiatura radio tipo INT-KSG2R è conforme alla Direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet: www.satel.pl/ce

Codici di default:

codice installatore: 12345

codice dell'utente 62: 1111

I seguenti simboli potranno essere utilizzati in questo manuale:



- nota,



- attenzione.

INDICE

1. Introduzione	2
2. LED di visualizzazione stato sistema	2
3. Display	3
4. Pulsanti	4
5. Utilizzo dei pulsanti touch.....	4
6. Macro	7
7. Blocco della tastiera	7

1. Introduzione

Vi ringraziamo per aver scelto i nostri prodotti. Prima di iniziare a utilizzare la tastiera, consigliamo di prendere visione del presente manuale. Questo manuale descrive i componenti della tastiera e le relative caratteristiche. Per maggiori informazioni su come gestire il sistema di allarme dalla tastiera, consultare il manuale utente della centrale. Tenere presente che la tastiera viene gestita tramite pulsanti a sfioramento e gesti (es. trascinando il dito dall'alto in basso invece di utilizzare i tasti freccia).

Consultare l'installatore per ottenere le istruzioni d'uso delle personalizzazioni effettuate. L'installatore informerà inoltre l'utente su come gestire il sistema utilizzando la tastiera INT-KSG2R.



Dis. 1. La tastiera INT-KSG2R.

2. LED di visualizzazione stato sistema



LED	Colore	Descrizione
	giallo	lampeggiante – guasto o memoria di guasto
	verde	ON – tutte le partizioni gestite dalla tastiera sono inserite lampeggiante – ritardo di uscita in corso o inserimento di una delle partizioni gestite
	blu	ON – modalità programmazione attiva in questa tastiera lampeggiante – modalità programmazione attiva in altra tastiera, o programmazione nascosta
	rosso	ON o lampeggiante – allarme o memoria di allarme



Le informazioni sullo stato di inserimento del sistema possono essere nascoste dopo un ritardo definito dall'installatore.

Le informazioni di guasto sono nascoste dopo l'inserimento. L'installatore può definire se l'informazione è nascosta quando una delle partizioni è inserita indipendentemente dal tipo di inserimento, oppure solo a sistema pienamente inserito.

Se l'installatore ha attivato l'opzione Grado 2:

- il LED  indica la presenza di allarmi solo dopo che si è inserito il codice,*
- il lampeggio del LED  può indicare la presenza di guasti, zone escluse o memoria di allarme.*

3. Display


Il display fornisce informazioni sullo stato del sistema e consente di gestire e configurare il sistema di allarme. L'installatore definisce le impostazioni di retroilluminazione del display.

Il display opera in una delle seguenti modalità:

- modalità normale,
- modalità screensaver.


L'installatore può definire se lo screensaver è disponibile.

Eventuali messaggi di sistema sono visualizzati a display indipendentemente dalla modalità operativa.

Inserire il codice e digitare  \equiv per accedere al menu. La voce del menu selezionata è indicata da un cursore a forma di freccia.

Modalità normale


Sono visualizzati i seguenti elementi:

- data e ora nel formato selezionato dall'installatore o nome della tastiera (nella riga superiore),
- nomi dei gruppi di macro comandi, sopra il rispettivo pulsante  (se il gruppo contiene almeno un macro comando).

Toccare  \equiv per avviare lo screensaver.

Modalità screensaver

L'attivazione dello screensaver avviene:

- automaticamente (dopo 60 secondi di inattività),
- manualmente (toccando  \equiv).







L'installatore può definire gli elementi visualizzati nello screensaver. Sono disponibili le seguenti informazioni:

- testo semplice, inserito dall'installatore,
- stato di partizioni preselezionate (in simboli),
- stato di zone preselezionate (in simboli o testuale),
- stato di uscite preselezionate (in simboli o testuale),
- lettura di temperatura da dispositivi wireless ABAX2 o ABAX,
- data,
- ora,

- nome della tastiera,
- lettura del consumo energetico dei carichi connessi alle smart plug ASW-200.

Toccare *≡ per uscire dallo screensaver.

4. Pulsanti

Funzioni	
1 !?@...0 _ . +	toccare per inserire cifre (codice, numero della partizione, ecc.)
7 ^{PQ} _{RS}	toccare e mantenere per 3 secondi per visualizzare i guasti
8 TUV	toccare e mantenere per 3 secondi per attivare o disattivare la funzione CHIME (campanello)
*≡	toccare per passare dalla modalità normale allo screensaver e viceversa inserire il codice e toccare *≡ per accedere al menu utente
# ✓	inserire il codice e toccare # ✓ per inserire il sistema in modo completo [se il sistema è disinserito] o per disinserire il sistema e cancellare l'allarme [se il sistema è inserito e/o sono presenti allarmi]
	toccare e mantenere per 3 secondi per attivare l'allarme incendio
	toccare e mantenere per 3 secondi per attivare l'allarme medico
	toccare e mantenere per 3 secondi per attivare l'allarme panico
	utilizzato per inserire in modo completo toccare e mantenere per 3 secondi per terminare il ritardo di uscita
	utilizzato per inserire in modo LUNA toccare e mantenere per 3 secondi per terminare il ritardo di uscita
	utilizzato per inserire in modo SOLE toccare e mantenere per 3 secondi per terminare il ritardo di uscita
×	utilizzato per disinserire e cancellare l'allarme
—	4 pulsanti utilizzati per eseguire i macro comandi (vedi: "Macro" p. 7)

La disponibilità delle funzioni dipende dalle impostazioni della tastiera.

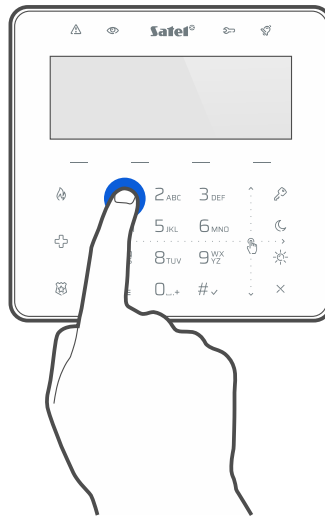
Le funzioni dei pulsanti nel menu utente sono descritte nel manuale d'uso della centrale di allarme PERFECTA 64 M.

5. Utilizzo dei pulsanti touch

A seguire sono descritti i gesti di controllo della tastiera.

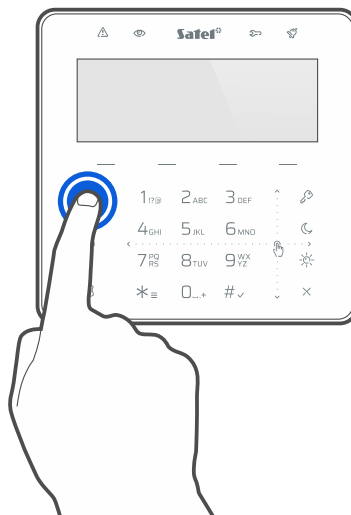
Tocco

Toccare il pulsante con il dito.



Tocco prolungato

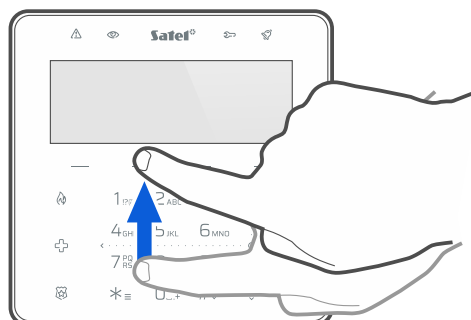
Toccare e mantenere il dito sul pulsante per 3 secondi.



Scorrimento verso l'altro

Toccare la parte bassa della tastiera e trascinare il dito verso l'alto per:

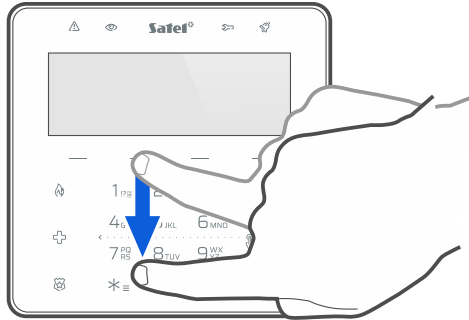
- scorrere l'elenco verso l'alto,
- muovere il cursore verso l'alto o verso sinistra (in base alla funzione),
- cancellare il carattere a sinistra del cursore quando si sta aggiungendo un testo,
- uscire dalla modalità grafica.



Scorrimento verso il basso

Toccare la parte centrale della tastiera e trascinare il dito verso il basso per:

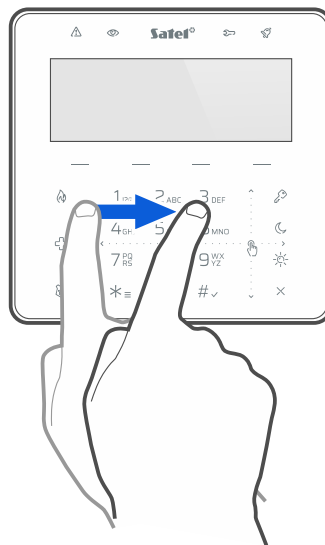
- scorrere l'elenco verso il basso,
- muovere il cursore verso il basso,
- passare da maiuscole a minuscole o viceversa quando si sta inserendo un testo,
- uscire dalla modalità grafica.



Scorrimento verso destra

Toccare la tastiera e trascinare il dito verso destra per:

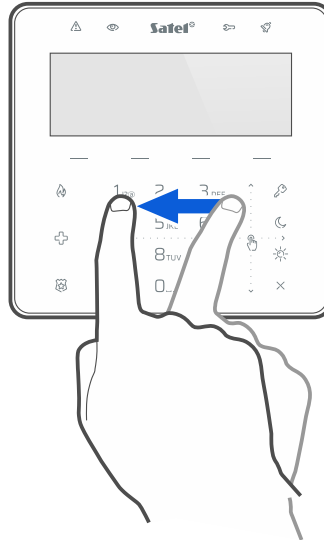
- accedere al sottomenu,
- eseguire una funzione,
- muovere il cursore verso destra,
- accedere alla modalità grafica.



Scorrimento verso sinistra


Toccare la tastiera e trascinare il dito verso sinistra per:

- uscire dal sottomenu,
- muovere il cursore a sinistra,
- entrare nella modalità grafica.





6. Macro


Una macro (o macro comando) è una sequenza di azioni eseguite dalla centrale. Le macro semplificano la gestione quotidiana del sistema di allarme raccogliendo in un solo programma operazioni più complesse. Ad esempio se si sta uscendo di casa, per poter inserire il sistema di allarme, spegnere le luci e aprire la basculante del box auto, è sufficiente eseguire un singolo macro comando e la centrale esegue tutte le operazioni necessarie. Consultare l'installatore per identificare quali possono essere le macro più utili nel quotidiano utilizzo del sistema di allarme.

L'installatore può configurare fino a 4 gruppi di 16 macro comandi ciascuno. La tastiera dispone di 4 pulsanti con simbolo  utilizzati per scegliere e eseguire le macro. Il nome del gruppo è visualizzato in basso sul display, immediatamente sopra il pulsante.



Eseguire un macro comando

1. Toccare . Viene visualizzata la lista delle macro associate al gruppo.
2. Scorrere per selezionare il macro comando che si desidera eseguire. Il macro comando attualmente selezionato è evidenziato.
3. Toccare  per eseguire il macro comando selezionato.



L'installatore ha la possibilità di assegnare al gruppo una sola macro che viene eseguita direttamente toccando il pulsante .

7. Blocco della tastiera

Toccare  quindi  per bloccare la tastiera. Quando la tastiera è bloccata, non si gestiscono eventuali tocchi sui pulsanti. In questo modo è possibile pulire la tastiera senza rischiare di attivare accidentalmente una funzione.

Toccare nuovamente  e quindi  per sbloccare la tastiera.

