

Honeywell

6149IT & 6165IT Remote Keypads

GUIDA DI INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE

Caratteristiche Tastiera	6149IT LCD	6165IT LCD Alfanumerico
Retroilluminazione	✓*	✓*
Tasti funzione	✓	✓
Cicalino Incorporato	✓	✓

* La retroilluminazione permanente può essere opzionale e dipendente dalle caratteristiche della centrale di sicurezza a cui è collegata la tastiera. Consultare il manuale della centrale per dettagli).

INFORMAZIONI GENERALI

Le tastiere indirizzabili 6149IT e 6165IT sono state progettate per l'utilizzo su bus ECP a 4 fili (es. serie Honeywell Vista(tm), Galaxy G2-144, ecc). L'indirizzamento della tastiera avviene tramite apposita procedura spiegata di seguito. I tasti sono permanentemente retroilluminati per un più agevole utilizzo in ogni condizione ambientale.

DISPLAY ED INDICATORI LED

Le tastiere sono in grado di visualizzare le seguenti condizioni:

Modello	LCD Caratteri Fissi	LCD Alpha - numerico	Indicazione zona 2 cifre	Descrittori Personalizzabili
6149IT	X		X	
6165IT		X	X	X

La seguente tabella interpreta il funzionamento dei LED:

LED	Funzione
INSERITO (Rosso)	Acceso quando la centrale è inserita in qualsiasi modalità
PRONTO (Verde)	Acceso quando il sistema è "pronto" all'inserimento.

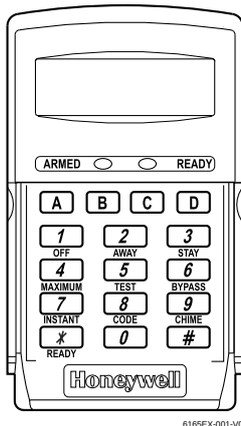


Figura 1 – Tastiera 6149IT/6165IT (con sportello rimosso)

TASTI SPECIALI A, B, C, D

La tastiera possiede dei tasti funzione, il loro funzionamento dipende dal tipo e dalla configurazione della centrale a cui è abbinata la tastiera. Leggere il manuale per dettagli.



I singoli tasti funzione devono essere premuti per almeno due secondi per attivarsi. Le coppie di tasti si attivano immediatamente.

Tasti Funzione
A oppure [1] e [*]
B oppure [*] e [#]
C oppure [3] e [#]
D

MONTAGGIO E CABLAGGIO DELLA TASTIERA

La tastiera può essere installata direttamente a parete. L'interruttore antimanomissione incorporato proteggerà la tastiera da eventuali tentativi di rimozione, per attivare la funzione di antirimozione inserire una vite come in figura 2.

NOTA: Non tutte le centrali supportano la trasmissione del tamper delle tastiere. Consultare la documentazione della centrale a cui la tastiera è collegata.

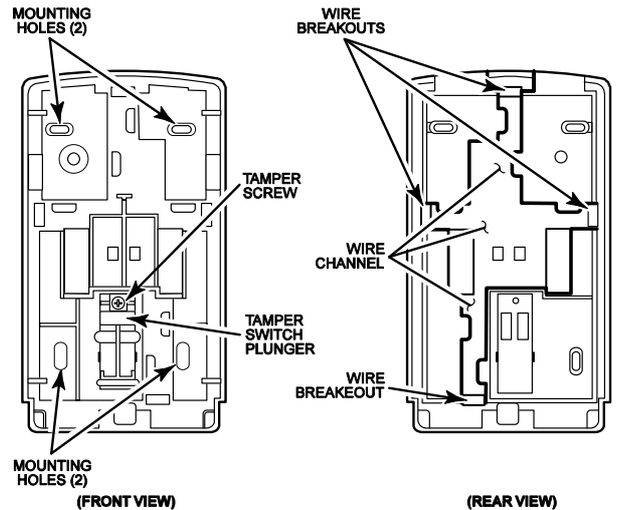


Figura 2 – Montaggio della tastiera

1. Separare il fondo della tastiera.
2. Se si utilizza il tamper rimozione, piazzare il fondo della tastiera in una superficie piatta ed inserire la vite attraverso il supporto plastico del tamper rimozione, come indicato in figura 2. Stringere la vite fino alla parte superiore di fissaggio del tamper.
3. Infilare il conduttore proveniente dalla centrale attraverso uno dei fori passacavo.
4. Montare il fondello della tastiera al muro.
5. Cablare i singoli morsetti come da tabella seguente

Tabella connessione (tutti i modelli)

Tastiera	Centrale	Colore Cavo
G▲	Ingresso Dati	Verde
-	- Alimentazione (GND)	Nero
+	+ Positivo 12V	Rosso
▼Y	Uscita Dati	Giallo

Riferirsi al manuale di installazione della centrale per maggiori dettagli

6. Rimontare la tastiera sul fondello a parete.
7. provare il tamper e regolare la posizione relativa del micro (se necessario), prima di assicurare definitivamente la tastiera con la vite inferiore (vedi figura 3).
8. Installare lo sportello o la sua staffetta sostitutiva opzionale.

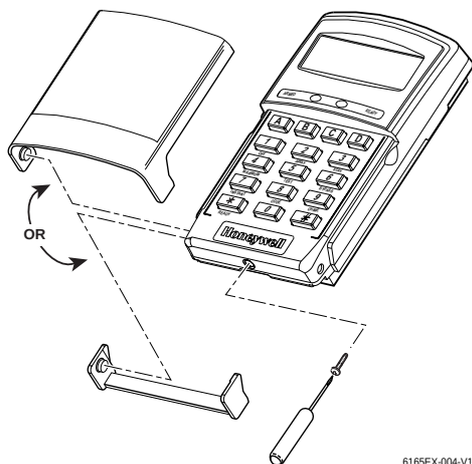


Figura 3 – Fissaggio involucro tastiere (visualizzato con sportello rimosso)

PROGRAMMAZIONE ED INDIRIZZAMENTO

Indirizzamento Tastiera

La tastiera può funzionare in due modalità, indirizzata o non indirizzata, dipendentemente dalla centrale a cui è connessa. Per la modalità non indirizzata assegnare alla tastiera il valore 31 (indirizzo di fabbrica). Per la modalità indirizzata scegliere un valore da 00 a 30. Nota importante: in alcuni modelli di centrali una tastiera indirizzata 00 deve comunque essere presente:

1. **Indirizzamento:**
Alimentare la tastiera. Entro 60 secondi dalla alimentazione, mantenere premuti i tasti [1]&[3] contemporaneamente per 3 secondi (se l'operazione non riesce disalimentare e riprovare).
Verrà visualizzato a questo punto l'indirizzo attuale della tastiera; il primo digit, quello delle decine lampeggerà. Se entro 10 secondi non verrà modificato la tastiera uscirà di programmazione. In questo caso ripetere la procedura nuovamente

NOTA: Se la centrale è in programmazione la tastiera non consentirà di accedere alla modifica dell'indirizzo.

2. Per indirizzare la tastiera come "00":
Premere [0] per impostare la cifra delle decine, lampeggerà il digit delle unità, premere nuovamente [0] e saltare al punto 4 seguente.
3. Immettere un indirizzo:
Impostare l'indirizzo delle decine (disponibili i valori 0,1,2,3), e successivamente la cifra delle unità (0-9). L'indirizzo 31 imposta la tastiera in modalità non indirizzata.
4. Uscire dalla modalità di indirizzo:
Premere il tasto [*] per uscire e procedere alle impostazioni del display.

Impostazione del Display

La 6149IT/6165IT possiede tre opzioni per il display. L'opzione "d1" è quella che verrà visualizzata per prima.

Opzione 1: Il display sarà sempre attivo.
Opzione 2: Il display ed i LED saranno normalmente spenti finchè non sarà premuto un tasto, rimanendo accesi per 45 secondi.

Opzione 3: Il display ed i LED saranno spenti 45 secondi dopo l'inserimento e rimarranno spenti fino al successivo disinserimento.

1. Scegliere l'opzione che interessa premendo il numero relativo.
2. Uscire e salvare le impostazioni premendo il tasto [*].

VISUALIZZAZIONE INDIRIZZO CORRENTE

Mantenere premuti simultaneamente i tasti [1] e [3] per almeno 3 secondi. L'indirizzo corrente sarà visualizzato. Non premere alcun tasto, dopo 10 secondi la tastiera tornerà alla operatività normale.

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni: 125mm X 74mm X 32mm

Display:
6149IT: LCD caratteri fissi (retroilluminato).
6165IT: 2 X 16 caratteri LCD supertwist gigante.

Cicalino: Piezoelettrico (allarme incendio suono forte pulsato; allarme furto suono continuo bitonale).

Assorbimento: 70mA (LCD, LED di inserito e cicalino accesi), 40mA in standby (retroilluminazione spenta).

CONSULTARE LE ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE DEL DISPOSITIVO A CUI E' CONNESSA LA TASTIERA PER INFORMAZIONI SULLA GARANZIA E SUI LIMITI DELL'INTERO SISTEMA DI SICUREZZA.

Documento reperibile su www.security.honeywell.com/it oppure info.hsce.italia@honeywell.com

Honeywell

‡K6205EX-IT_Š

K6205EX-IT 4/06 Rev. A

165 Eileen Way, Syosset, New York 11791
Copyright © 2006 Honeywell International Inc.

www.honeywell.com/security