

MANUALE HARDWARE

Tastiera Alfannumerica



Revisione: 1.0

Data di emissione: 28 / 05/ 18

cod. HG00029ITAP

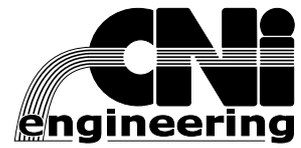
Pubblicazione emessa da:



CNI Informatica Srl
Via del Lavoro, 13
48011 – Alfonsine (RA)
Tel +39 0544 84277
Fax +39 0544 80635
C.F. - P.IVA: 01047270390
R.I. di Ravenna: 01047270390
Cap. Soc. 26.000 Euro I.V.



Musa Srl
Via dell' Artigianato, 1
48011 – Alfonsine (RA)
Tel +39 0544 84266
Fax +39 0544 80635
C.F. - P.IVA: 01406100394
R.I. di Ravenna: 01406100394
Cap. Soc. 23.400 Euro I.V.



CNI Engineering Srl
Via dell' Artigianato, 1
48011 – Alfonsine (RA)
Tel +39 0544 84277
Fax +39 0544 81530
C.F. - P.IVA: 02248390391
R.I. di Ravenna: 02248390391
Cap. Soc. 15.000 Euro I.V.

Nessuna parte di questo manuale può essere riprodotta o trasmessa in qualsiasi forma o modo, elettronico o meccanico, compresa la fotocopiatura, senza espressa autorizzazione scritta da parte di CNI

SOMMARIO

1	Informazioni generali	1
1.1	Avvertenze e principali indicazioni di sicurezza.....	1
1.1.1	Diffusione del manuale.....	1
1.1.2	Simbologia usata nel manuale.....	1
1.2	Imballaggio, trasporto e immagazzinamento.....	1
1.2.1	Condizioni di trasporto.....	1
1.2.2	Condizioni per l' immagazzinamento.....	2
1.3	Garanzia.....	2
2	Tastiera alfanumerica USB	3
2.1	Descrizione	3
2.1.1	Connettore USB joystick.....	4
2.1.2	Connettore USB interfaccia tastiera.....	4
2.1.3	Tasto sinistro joystick.....	4
2.1.4	Joystick.....	4
2.1.5	Tasto destro joystick.....	4
2.1.6	Tastiera alfanumerica.....	4
3	Dati tecnici tastiera alfanumerica USB	5
3.1	Specifiche	5
3.2	Ingombri	6
3.3	Installazione.....	7

1 Informazioni generali

1.1 Avvertenze e principali indicazioni di sicurezza

1.1.1 Diffusione del manuale

- Il manuale è parte integrante del prodotto e deve necessariamente accompagnarlo. Nel caso il prodotto ne sia sprovvisto deve essere richiesto a CNI.
- Un prodotto privo di manuale risulta privato di uno dei suoi requisiti essenziali di sicurezza.
- Il manuale va conservato con cura, diffuso e reso disponibile a tutte le persone interessate.
- Le avvertenze hanno lo scopo di salvaguardare la sicurezza delle persone esposte contro i rischi residui.
- Le istruzioni forniscono le indicazioni per il comportamento più idoneo al corretto impiego del prodotto così come previsto dal costruttore. Nel caso in cui vengano individuati dei contrasti tra tali indicazioni e le norme di sicurezza contattare la CNI per le eventuali correzioni e/o adattamenti.
- Al fine di evitare operazioni errate che potrebbero causare pericoli alle persone, è importante leggere e capire tutta la documentazione a corredo del prodotto.
- Conservare questo manuale in un luogo appropriato e sempre a portata di mano.

1.1.2 Simbologia usata nel manuale



ATTENZIONE: Indica una procedura la cui scorretta o mancata esecuzione può causare lesioni alle persone.



AVVERTIMENTO: indica una procedura la cui scorretta o mancata esecuzione può causare malfunzionamenti o danneggiamento dell' apparecchiatura



INFORMAZIONE: indica informazioni di importanza rilevante per il corretto funzionamento dell' apparecchiatura.

1.2 Imballaggio, trasporto e immagazzinamento

Una volta aperta la confezione, controllare l' integrità sia del prodotto che dell' imballaggio. Qualora il prodotto o l' imballaggio risultassero danneggiati, contattare il fornitore.



Dopo aver disimballato il prodotto, si raccomanda di smaltire il materiale di imballaggio nei modi previsti dalle normative per il riciclaggio dei materiali e lo smaltimento dei rifiuti.

1.2.1 Condizioni di trasporto

Si raccomanda di eseguire tutte le operazioni di sollevamento e movimentazione del prodotto con estrema attenzione, evitando urti che possano danneggiarlo o comprometterne il buon funzionamento.

1.2.2 Condizioni per l'immagazzinamento

Qualora il prodotto fosse destinato ad un'immagazzinamento prolungato nel tempo, deve essere protetto dall'aggressione di agenti atmosferici e ambientali (intemperie, umidità, polveri, aggressione di agenti chimici, ecc.).

1.3 Garanzia

CNI garantisce che il prodotto ha superato tutti i test previsti dal collaudo ed è esente da difetti di fabbricazione.

Gli interventi in garanzia sono effettuati franco sede CNI, con trasporto a carico del cliente.

CNI non riconosce indennità per fermo-produzione causato da guasti del prodotto durante il periodo di garanzia.

CNI non risponde dei difetti del prodotto causati dalla mancata osservanza delle norme previste dal manuale o da un cattivo uso o trattamento del prodotto.

L'acquirente ha diritto alla sostituzione delle parti eventualmente riscontrate difettose, tranne i casi in cui i problemi siano imputabili a manomissioni e/o al montaggio di ricambi non originali CNI e/o alla sostituzione di componenti non previsti da presente manuale e, in ogni caso, senza il preventivo consenso scritto di CNI.

In nessun caso CNI, o i suoi fornitori, saranno ritenuti responsabili per i danni (inclusi, senza limitazioni, il danno all'integrità fisica, nonché il danno per perdita o mancato guadagno, l'interruzione dell'attività, la perdita di informazioni o altre perdite di natura economica) derivanti dall'uso dei prodotti CNI, anche nel caso in cui CNI sia stata avvertita della possibilità di tali danni.

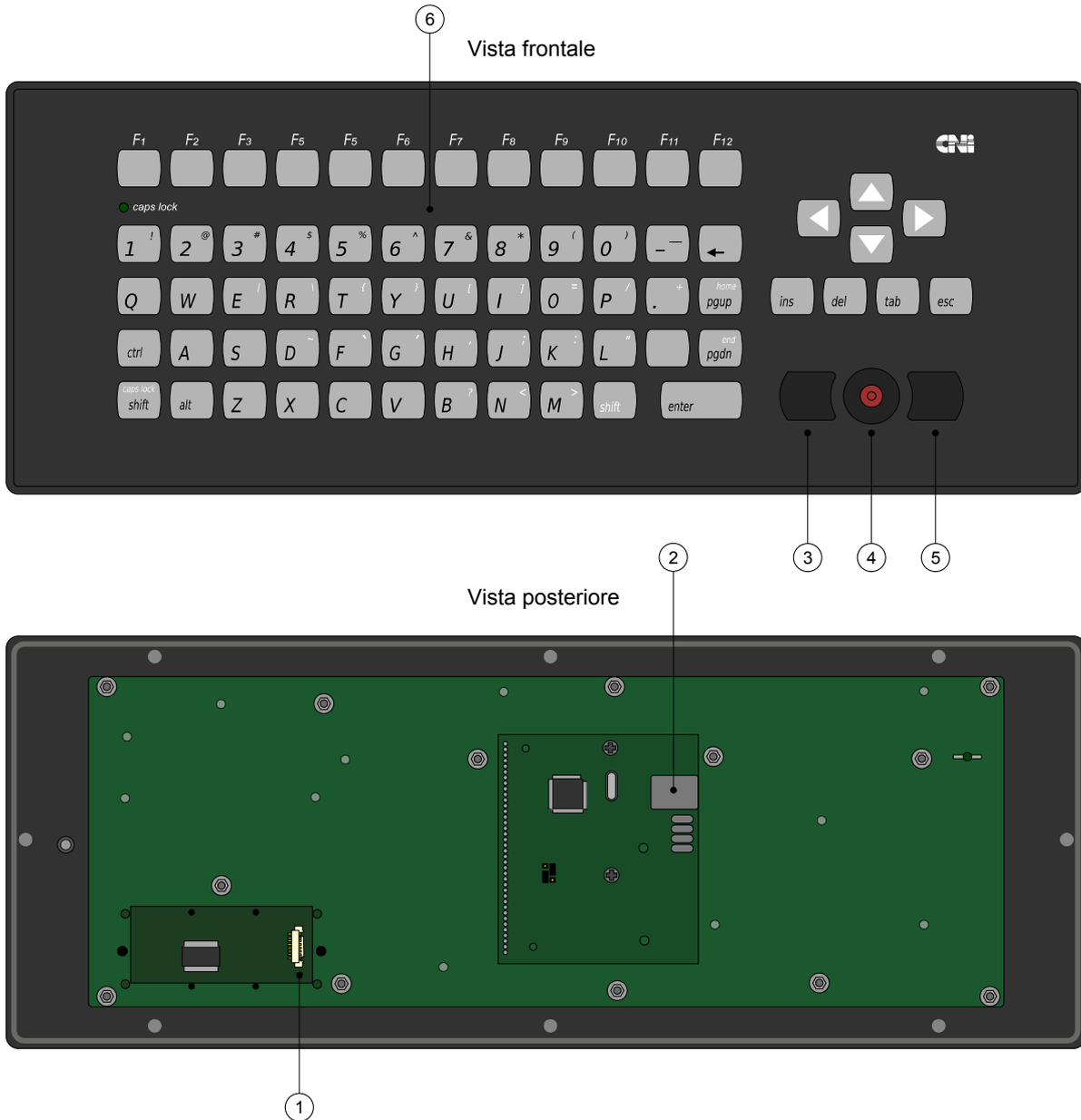
La garanzia decade se l'acquirente non denuncerà dettagliatamente per iscritto a CNI la natura di eventuali difetti riscontrati nel prodotto entro 15 giorni dall'identificazione degli stessi. La garanzia decade, inoltre, anche nel caso in cui non permetterà al venditore di effettuare ogni controllo richiesto o se, avendo il venditore fatto richiesta di restituzione del pezzo difettoso, l'acquirente ometta di restituirlo entro due settimane dalla richiesta.

Disegni quotati e fotografie sono forniti solo a scopo esemplificativo, quale riferimento per una più facile comprensione del testo.

L'azienda persegue una politica di continuità di forniture per assicurare alla Clientela i ricambi per molti anni. Purtroppo, a causa della rapida e rapida obsolescenza dei componenti elettronici, CNI è costretta, talvolta, ad apportare modifiche ai suoi prodotti su parti funzionali, accessorie od estetiche, che potrebbero introdurre variazioni delle iniziali specifiche tecniche. CNI si riserva il diritto di apportare queste modifiche senza l'obbligo di darne comunicazioni ad alcuno ed a qualsiasi titolo.

2 Tastiera alfanumerica USB

2.1 Descrizione



- 1) Connettore USB joystick.
- 2) Connettore USB interfaccia tastiera.
- 3) Tasto sinistro joystick.
- 4) Joystick.
- 5) Tasto destro joystick.
- 6) Tastiera alfanumerica.

2.1.1 Connettore USB joystick

Connettore USB per il collegamento del joystick al Controllo Numerico.

2.1.2 Connettore USB interfaccia tastiera

Il connettore USB tipo B permette il collegamento dell' interfaccia della tastiera, tramite apposito cavo fornito in dotazione, al Controllo Numerico.

2.1.3 Tasto sinistro joystick

Il tasto svolge le stesse funzioni del tasto sinistro di un mouse.

2.1.4 Joystick

Il joystick simula il comportamento di un mouse per la movimentazione del puntatore. Esercitando una pressione in una qualsiasi direzione, il puntatore si sposterà nella direzione medesima. A una pressione maggiore sul joystick, corrisponderà un maggiore spostamento del puntatore. L'entità di questo spostamento è regolabile tramite l' applicazione "pannello di controllo".

2.1.5 Tasto destro joystick

Il tasto svolge le stesse funzioni del tasto destro di un mouse.

2.1.6 Tastiera alfanumerica

Tastiera alfanumerica, con layout inglese, a 67 tasti in gomma silconica. Nella tastiera sono presenti due tasti SHIFT. Lo SHIFT bianco permette di accedere ai caratteri secondari (caratteri più piccoli, posti in alto a destra nel tasto) dello stesso colore; analogamente, lo SHIFT nero svolge la medesima funzione con i caratteri secondari del medesimo colore.

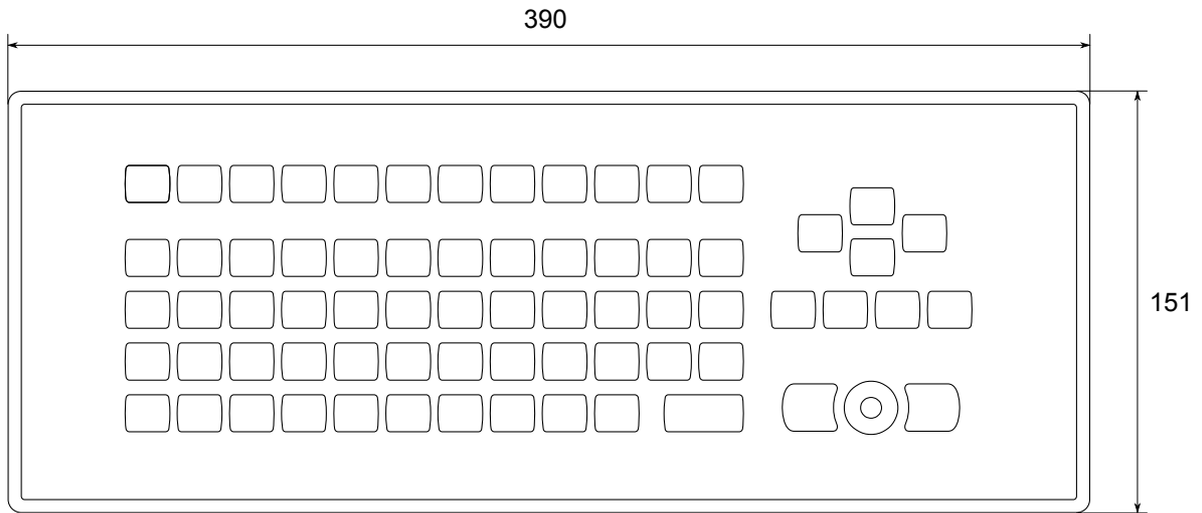
3 Dati tecnici tastiera alfanumerica USB

3.1 Specifiche

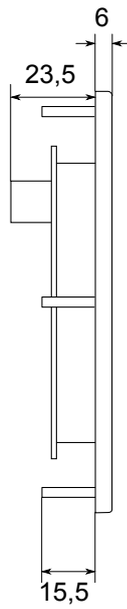
DATI GENERALI	
Ingombro max. (W x H x D)	390 x 151 x 29,5 mm
Peso	650 g – senza cavo
Fissaggio	8 perni filettati M4
Numero tasti	67
Tipologia tasti	Gomma siliconica
Connessione interfaccia tastiera	USB (cavo dedicato)
Connessione joystick	USB (cavo dedicato)
Dispositivo di puntamento	Joystick e due tasti
Layout tastiera	Inglese

3.2 Ingombri

Vista frontale



Vista laterale



Quote in mm

3.3 Installazione

