



*GN-CRONO*  
*Manuale d'uso*  
*Vers. 1.0*



INTRODUZIONE.....	2
DESCRIZIONE.....	3
ACCENSIONE E SPEGNIMENTO.....	4
REGOLAZIONE VOLUME.....	4
DISABILITAZIONE MICROFONO CUFFIA.....	5
COLLEGAMENTO.....	6
GARANZIA E RESPONSABILITA'.....	7

## INTRODUZIONE

L'interfono GN-CRONO permette una comunicazione audio di alta qualità tra due o più postazioni (Start, Finish e posti intermedi). L'interfono può funzionare su linee bifilari (impulso di temporizzazione viaggia insieme al segnale audio) e su linee trifilari (impulso di temporizzazione ha linea dedicata).

L'interfono è alimentato con due batterie AA ricaricabili (Ni-Cd 1.2V). All'occorrenza possono anche essere utilizzate normali batterie AA non ricaricabili (1.5V).

Ulteriori interessanti funzioni sono:

- regolazione volume cuffia mediante appositi tasti
- tasto con indicazione luminosa per esclusione funzionamento microfono (utile in ambienti particolarmente rumorosi)
- possibilità di utilizzare cuffie diverse da quella in dotazione
- comoda ricarica mediante cavo USB
- dialogo con precedenti apparecchi
- protezione da agenti atmosferici
- non soggetto a disturbi di altri segnali
- ridotte dimensioni d'ingombro

## DESCRIZIONE



1. Tasto aumento volume
2. Tasto diminuzione volume
3. Tasto accensione/spengimento
4. Tasto mute microfono cuffia
5. Clip per aggancio a cintura
6. Vano batterie (2xAA)
7. Jack banana ROSSO (LINE) per linea di comunicazione
8. Jack banana NERO (COMMON) per linea di massa
9. Jack banana VERDE (GATE) per ingresso esterno (cannelletto)
10. Jack cuffia (HEADSET)
11. Connettore USB per ricarica

## **ACCENSIONE E SPEGNIMENTO**

Inserire il connettore cuffia nel jack HEADSET e tenere premuto il tasto di accensione per almeno 1 secondo. Il led vicino al tasto diventerà verde indicando che l'interfono è attivo.

Per spegnere l'interfono premere il tasto di accensione per almeno 1 secondo. Lo spegnimento del led verde indica l'avvenuto spegnimento dell'interfono.

## **REGOLAZIONE VOLUME**

Una volta acceso l'interfono regolare il livello desiderato agendo sui tasti di aumento o diminuzione del volume. Tenendo premuto il tasto di aumento volume, il volume in cuffia aumenta automaticamente fino al raggiungimento di un valore massimo. Analogo comportamento si ha per pressione prolungata del tasto di diminuzione volume.

L'interfono ad ogni accensione parte con un livello di volume medio di default. I valori di volume impostati dall'utente vengono cancellati allo spegnimento dell'interfono.

## **DISABILITAZIONE MICROFONO CUFFIA (MUTE)**

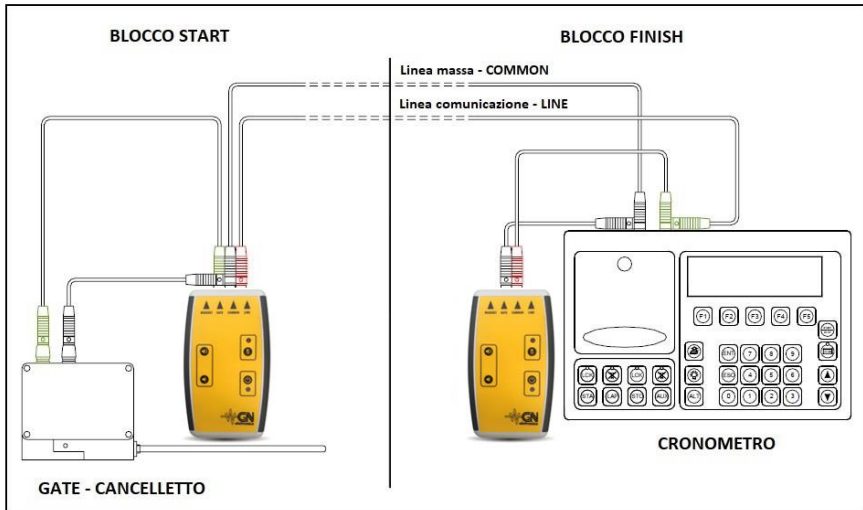
Tenendo premuto il tasto di mute microfono per più di 1 secondo si attiva la disabilitazione del microfono della cuffia. Il led rosso vicino al tasto indica che la funzione mute è attiva.

Durante lo stato di mute è possibile ascoltare tutte le comunicazioni.

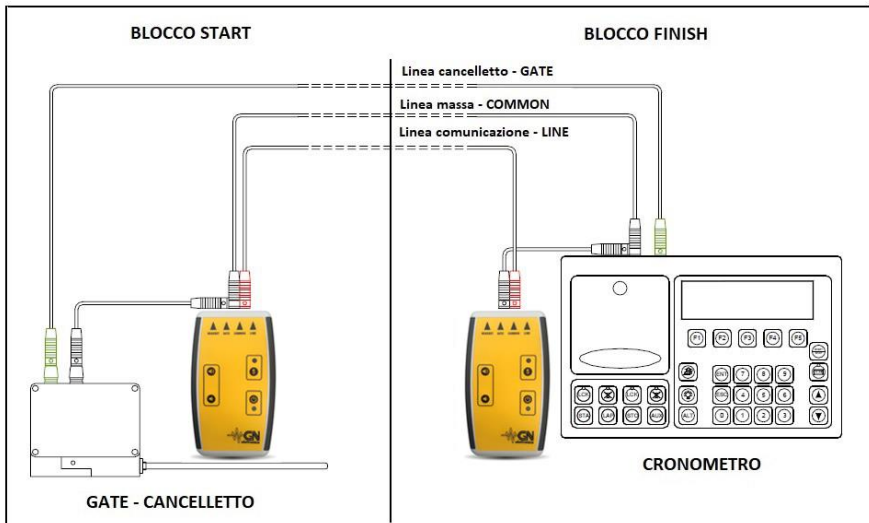
Per disabilitare la funzione di mute (riattivazione del microfono cuffia), tenere premuto per più di 1 secondo il tasto di mute microfono. Il led rosso spento indica che la funzione di mute è disattiva.

Questa funzionalità permette di eliminare eventuali disturbi nelle comunicazioni quando il microfono si trova in ambienti particolarmente rumorosi.

# COLLEGAMENTO



CONNESSIONE PER IMPIANTO BIFILARE



CONNESSIONE PER IMPIANTO TRIFILARE

## **GARANZIE E RESPONSABILITÀ**

G.N.elettronica s.r.l. garantisce il prodotto contro difetti di fabbricazione per la durata di un anno dalla data di consegna.

G.N.elettronica s.r.l. non assume alcuna responsabilità per guasti derivanti a GN-CRONO o altra attrezzatura per l'errata connessione di fonti di alimentazione o dispositivi ausiliari, anche se di produzione G.N.elettronica s.r.l. ,utilizzando cavi non idonei.

G.N.elettronica s.r.l. non potrà essere ritenuta in alcun modo responsabile per eventuali disservizi che dovessero presentarsi durante il cronometraggio di qualsivoglia tipologia di manifestazione.



PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE SISTEMI ELETTRO-ELETTRONICI

---

**G.N. elettronica s.r.l.** | Via XXIV Maggio, 52 – 63076  
Monteprandone (AP)

Tel. +39 0735 705944 | Fax +39 0735 712514 |  
info@gnelettronica.it | gnelettronica.it

P.IVA/C.F.: IT00344280441 | Registro Imprese di Ascoli  
Piceno Rea AP0081534

Albo Artigiani: 56760 – Capitale Sociale: € 10.000 i.v.

PEC: gnelet@pec.it | Codice SDI: T04ZHR3