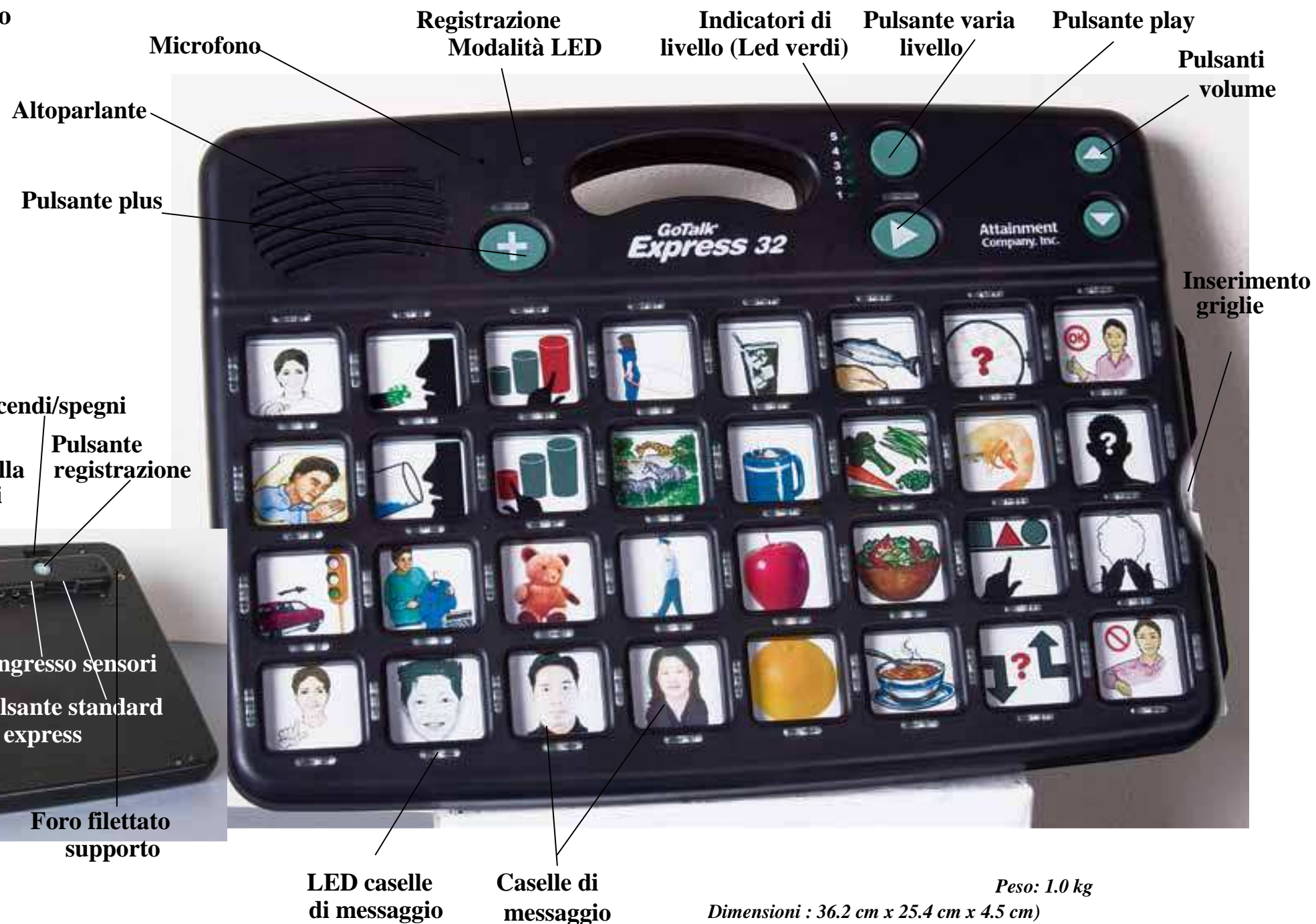


# GO TALK EXPRESS 32

Ascolta i messaggi  
in sequenza!

Tempo di registrazione:  
9 secondi per ogni messaggio



# introduzione

Il **Go Talk Express 32** è un comunicatore multi messaggio a livelli.  
Tu decidi quale frase, parola o suono registrare in ogni singola cella messaggio e quale immagine abbinare ad essa.  
Il Go Talk Express 32 ha molte caratteristiche innovative!

**NB: Il comunicatore viene consegnato in modalità Standard di default.**

## Caratteristiche generali

- Modalità Standard:**  
(un messaggio per volta) oppure
- Modalità Express:**  
(collega vari messaggi in sequenza come frase unica)
- 5 livelli di registrazione**
- Accesso a scansione**
- Prompt visivi** – 4 LED incorniciano ogni cella
- Prompt audio** – registrazione di 1,5 secondi per ogni messaggio
- Blocco registrazione**
- Blocco livelli**
- Cancellazione livelli rapida**  
Cancella ogni registrazione a livelli
- Alloggiamento schede grigie**
- Regolazione volume**
- Utilizzo cuffie**
- 3 pile AA incluse**
- Supporti** – inclusi per utilizzo a banco



## Caratteristiche di scansione

- Scansione automatica** – utilizzando uno o due sensori.
- Scansione passo / passo** – utilizzando due sensori
- Prompt visivi** – 4 LED incorniciano ogni cella
- Prompt audio** – registrazione di 1,5 secondi per ogni messaggio
- Bip acustico** – segnala ogni movimento di scansione
- Riduzione numero messaggi**  
scansione di 4, 8, 16 celle
- Selezione livello** – comprende la selezione di livello in modalità scansione
- Velocità di scansione** – possibilità di selezionare tra lenta, media o veloce.
- Varietà sequenziale** - a colonna, a fila o a quadranti

## Modalità Standard ed Express

Il Go Talk Express 32 può essere utilizzato in modalità Standard o Express. Nella modalità Standard, I messaggi vengono uditi quando si preme ogni singola cella. Nella modalità Express è possibile immagazzinare fino a 8 messaggi mentre si premono le celle. I messaggi saranno poi pronunciati in sequenza premendo il pulsante play.  
Un LED verde sopra il pulsante play si illumina ogni volta che si preme un pulsante nella modalità Express.  
**Selezionare la modalità di operazione premendo il pulsante relativo sul retro del comunicatore.**



## Regolazione Volume

I pulsanti di regolazione volume si trovano nell'angolo superiore destro del Go Talk Express 32.

Ogni volta che si interverrà sulla regolazione del volume, si udirà un "bip" sonoro di avviso.

## Livelli

L'Express 32 ha 5 livelli; ogni livello può immagazzinare 32 messaggi. Il pulsante per cambiare il livello si trova a destra dei cinque led verdi numerati. Premere e rilasciare questo pulsante per cambiare livello. Si illuminerà un led verde corrispondente al livello attuale. Premere e rilasciare nuovamente il pulsante per proseguire al livello successivo.

L'opzione Blocca Livello impedisce eventuali variazioni involontarie di livello. Per impostare il blocco dei livelli accendere il blocco livelli nella modalità funzione.

## Utilizzo cuffie

Prompt sonori e "bip" di scansione si odono quando si utilizzano le cuffie. Una opportuna impostazione in modalità funzione fa sì che tutti i suoni passino esclusivamente dalle cuffie.

Utilizzare cuffie stereo in quanto cuffie mono potrebbero distorcere il suono. Effettuare una prova collegando le cuffie ed ascoltando un messaggio a volumi diversi.

## Batterie e adattatori AC

L'Express 32 viene fornito con 3 pile AA. Per verificare il livello di carica attuale di batteria: accendere il comunicatore (si accenderanno e si spegneranno in sequenza tutti i led); si udirà un "bip" sonoro e poi si accenderanno i led livelli a conferma del livello di batteria. L'accensione di tutti e 5 i led indica il livello massimo di carica della batteria.

Il comunicatore è anche predisposto per il collegamento alla corrente tramite un adattatore AC.



# registrazione



**Il pulsante registrazione si trova** sul retro dell'Express 32

**Il microfono si trova** sul davanti del dispositivo al di sopra del pulsante plus.

**Mantenere il dispositivo ad una distanza di circa 20 cm** dalla bocca .

**Ogni cella messaggio** può registrare un tempo max di 9 secondi.



## Istruzioni di registrazione messaggi

- 1 Accendere l'Express 32; esso emetterà un "bip" e si accenderanno in sequenza i led per una volta.
- 2 Premere e rilasciare il tasto Registrazione; I led rosso e verde si accenderanno; il dispositivo è ora pronto per registrare i messaggi
- 3 Mentre sono accesi I due led colorati premere e rilasciare il tasto cella da registrare, pronunciare chiaramente la/le parola/e da registrare e poi premere nuovamente qualsiasi tasto per terminare la registrazione.
- 4 Durante la registrazione il led rosso lampeggia; poi torna fisso. Ripetere questi tre passaggi per continuare le registrazioni.
- 5 Per controllare l'ultimo messaggio registrato senza uscire dalla modalità registrazione, premere e rilasciare il tasto Volume.
- 6 Per uscire dalla modalità Registrazione, premere e rilasciare il tasto registrazione. Entrambi I led si spegneranno di default.

Le impostazioni di **default sono : Modalità Standard e prompt audio off.**

**Importante :** Se è selezionata la modalità prompt audio, I led non si spegneranno automaticamente quando si preme il tasto registrazione per uscire dalla stessa. Se si preme il tasto registrazione per terminare la registrazione stessa con il prompt audio impostato , il led rosso diventa giallo; il led giallo indica che si è pronti per registrare messaggi "prompt". Nel caso si utilizzasse il prompt audio per identificare le file di scansione, un'ulteriore pressione del tasto registrazione comporterà la variazione di colore del led da giallo a viola indicando così che il dispositivo è pronto per la registrazione di prompt audio per la scansione a fila.

**Selezionare la modalità Standard o Express agendo sul tasto selezione sul retro del comunicatore.**

## Tasti Play e Plus

**In modalità Standard, i tasti Play e Plus** possono immagazzinare un messaggio di 9 secondi cadauno. Questi due tasti sono indipendenti dai livelli; in altre parole essi renderanno sempre lo stesso messaggio registrato a prescindere dal livello in cui si sta operando. A questi due tasti andranno abbinare registrazioni base comunemente utilizzate in varie ambientazioni. Per registrare messaggi sui tasti play e plus attenersi alle istruzioni di registrazione qui a lato.

**In modalità Express I tasti play e plus** si comporteranno in modo diverso. Selezionare fino ad 8 celle registrate nell'ordine in cui desiderate ascoltarle. Poi, premere il tasto Play per ascoltare la ripetizione sequenziale delle celle selezionate. Per memorizzare la sequenza selezionare le celle, poi premere e mantenere premuto il tasto plus fino allo spegnimento di tutti I led rossi. Per riascoltare la sequenza salvata premere il tasto Plus. E' prevista la possibilità di bloccare la sequenza.



## Registrazione prompt audio

**Il prompt audio** è un messaggio brevissimo o parola chiave che da indicazioni sul contenuto del messaggio. Ogni cella messaggio ha la possibilità di usufruire della parola chiave o del “prompt audio”; il prompt audio deve essere selezionato nella modalità funzione. Quando è attivata la caratteristica prompt audio: premendo una prima volta la cella si udirà la parola chiave; una ulteriore pressione comporterà l’ascolto dell’intero messaggio.

**1** Premere e rilasciare il tasto registrazione. I led rosso registrazione e verde livello si illumineranno.

**2** Premere e rilasciare nuovamente il tasto registrazione. Il led rosso diventa giallo e segnala che ora si può procedere con la registrazione delle parole chiave di ogni cella.

**3** Premere e rilasciare la cella messaggio e pronunciare la/le parola/e da registrare.

Attendere che il led giallo si spenga oppure premere qualsiasi tasto per terminare.

**4** Per abbandonare la modalità registrazione premere e rilasciare il tasto registrazione. Tutti i led si spegneranno.

**Prompt audio per file (scansione):** è possibile abbinare ad ogni fila un breve prompt audio per indicare appunto quale fila è utilizzata in quel momento. Questo rappresenta un aiuto importante per gli ipovedenti. Per registrare i prompt audio per file, procedere come già indicato, selezionando l’impostazione prompt audio nella modalità funzione.

**1** Premere e rilasciare il tasto registrazione. I led rosso registrazione e verde livello si illumineranno.

**2** Premere e rilasciare nuovamente il tasto registrazione. Il led rosso diventa giallo.

**3** Premere e rilasciare il tasto registrazione nuovamente; il led giallo diventa viola e segnala che ora si può procedere con la registrazione dei prompt audio per le file di scansione.

**4** Premere e rilasciare la cella messaggio nella fila desiderata e pronunciare la parola chiave. Attendere lo spegnimento del led viola oppure premere qualsiasi tasto per terminare la registrazione.

**5** Per abbandonare la modalità registrazione premere e rilasciare il tasto registrazione. Tutti i led si spegneranno.

## Cancellazione registrazioni

### Per cancellare i messaggi delle singole celle:

Sostituire il messaggio con un’altra registrazione.

Attivare la modalità registrazione – premere e rilasciare il tasto registrazione sul retro – il led rosso si illuminerà.

Premere e rilasciare la cella del messaggio per dare il via alla registrazione. Premere poi qualsiasi tasto per terminare la registrazione. (Anche la cella in cui si ha appena registrato).

### Cancellazione dei prompt audio individuali:

Deve essere stata impostata la modalità prompt audio;

- Premere e rilasciare il tasto registrazione sul retro del dispositivo; si accenderà un led rosso.

- Premere e rilasciare il tasto registrazione di nuovo; si accenderà un led giallo.

- Premere e rilasciare la cella messaggio per iniziare la registrazione. Premere poi qualsiasi tasto per terminare la registrazione (anche la cella in cui si ha appena registrato)

### Cancellare tutte le registrazioni di un livello:

- Selezionare il livello da cancellare.

- Attivare la modalità registrazione – premere e rilasciare il tasto registrazione; si accenderà un led rosso.

- Premere il tasto “Cancellazione livelli rapida” sul retro del dispositivo con un attrezzo appuntito. Il led rosso rimarrà fisso ed il led verde lampeggerà una volta. Tutti i messaggi ed anche i prompt audio saranno stati cancellati.

### Per cancellare prompt audio di fila individuali

Attivare la funzione prompt audio per file

- Attivare la modalità registrazione

- Premere e rilasciare il tasto registrazione fino a che il led sopra al tasto plus diventa viola.

- Premere e rilasciare la prima cella messaggio della fila. Per dare inizio alla registrazione. Poi premere qualsiasi tasto per terminare la registrazione.

# modalità funzione



Celle impostazioni operazioni

La modalità funzione consente di accedere alle varie impostazioni per personalizzare l'Express 32. Queste impostazioni di personalizzazione si trovano stampate sulla membrana verde sotto la griglia delle celle. La fila in alto elenca le impostazioni che variano la funzionalità in generale dell'Express 32. Le ultime tre file contengono impostazioni specifiche per la Scansione.

Attivare la modalità funzione  
Premendo l'apposito forellino  
sul retro con un attrezzo  
appuntito; in alternativa  
premere contemporaneamente  
le celle numero 8 e 32.



Cella 8

Cella 32

Un led blu indica che è stata attivata con successo la modalità funzione.

Premere la cella con la relativa impostazione desiderata.  
I led rossi che incorniciano la cella desiderata si illumineranno con la pressione.  
Premere il tasto Exit (tasto 32) sulla griglia per uscire dalla modalità funzione.



## Impostazioni operazioni

**Prompt audio:** Questo è il “suggerimento” per l'intero messaggio. Premere la cella messaggio una volta per udire il suggerimento; premere una seconda volta per udire l'intero messaggio. Questa funzione attiva anche il prompt visivo. Ogni suggerimento o prompt può durare fino a 5 sec. Le celle alle quali non è stato abbinato un suggerimento riprodurranno l'intero messaggio alla prima pressione della cella stessa. Durante la riproduzione del suggerimento I led saranno meno brillanti che durante la riproduzione dei messaggi interi.

**Prompt Visivo:** A pressione si accendono i 4 led che circondano ogni cella messaggio. Questa funzione si automaticamente attiva assieme al prompt audio, quando si sceglie la scansione e quando il dispositivo è in modalità Express.

**Brillantezza Led:** Ci sono due diverse intensità di brillantezza per I led. All'accensione essi sono al massimo dell'intensità e brillantezza.

**Modalità cuffie:** Ad attivazione della modalità cuffie, ogni suono – prompt, registrazione, bip ecc saranno udibili SOLO attraverso le cuffie. Disattivando la modalità cuffie sarà possibile udire i suggerimenti ed i bip di scansione in cuffia mentre i messaggi si udiranno attraverso l'altoparlante. Si raccomanda l'utilizzo di cuffie stereo in quanto cuffie mono potrebbero distorcere il suono.

**Ritorno a impostazioni default:** Premere e mantenere premuto questo tasto fino ad udire un bip. Le impostazioni di default sono: Prompt visivo e intensità led. Impostazioni di scansione sono: Scansione 32 celle, Scansione Veloce, scansione a fila, scansione per passi.

**Blocco registrazione:** Disabilita la registrazione. Per evitare l'involontaria cancellazione di messaggi, abilitare Record Lock; per consentire nuovamente la registrazione, disabilitare record lock.

**Blocco livelli:** Blocca la possibilità di cambiare i livelli. Per evitare che i livelli vengano cambiati involontariamente o di proposito, impostare l'Express 32 al livello in cui si desidera venga utilizzato Lock On. poi abilitare Level Lock On; la disabilitazione di Level Lock On consente il cambiamento di livelli.

**Blocco messaggio tasto Plus:** In modalità Express, il tasto Plus può contenere una frase – ossia, una Serie di messaggi in sequenza. E' possibile salvare una frase per livello. L'abilitazione del blocco messaggio tasto Plus impedirà di salvare una nuova frase a prescindere dal livello di operazione.



Opzioni di scansione nelle ultime tre file di celle.

## Caratteristiche di scansione

**Scansione a 4 celle :** Lo schema di scansione comprende solo 4 celle messaggio. La scansione inizia alla cella n. 1 e procede una cella per volta di default.

**Scansione a 8 celle:**Lo schema di scansione comprende solo 8 celle messaggio. La scansione inizia alla cella n. 1.

**Scansione a 16 celle:** Lo schema di scansione comprende solo 16 celle messaggio. La scansione inizia alla cella n. 1.

**Scansione a 32 celle:** Lo schema di scansione comprende tutte e 32 le celle messaggio. La scansione inizia alla cella n. 1.

**Scansione al 50%:** La scansione comprende tutte e 32 le celle ma con la griglia divisa in due parti.

**Scansione al 25%:** La scansione comprende tutte e 32 le celle ma con la griglia divisa in quattro parti.

**Scansione dei tasti Plus e Play:** Lo schema di scansione comprende anche i pulsanti Plus e Play.

**Livelli di scansione:** Lo schema di scansione comprende anche la selezione livello.

**Scansione lenta:** Per utilizzare la velocità di scansione più lenta.

**Suggerimento:** L'attivazione dei prompt audio concederà 1.5 secondi extra al tempo di risposta, anche se non vengono registrati prompt.

**Scansione Media:** Per utilizzare la velocità di scansione media.

**Suggerimento:** L'attivazione dei prompt audio concederà 1.5 secondi extra al Tempo di risposta, anche se non vengono registrati prompt.

**Scansione rapida:** Per utilizzare la velocità di scansione più rapida.

**Suggerimento:** L'attivazione dei prompt audio concederà 1.5 secondi extra al Tempo di risposta, anche se non vengono registrati prompt.

La scansione rappresenta un'alternativa alla selezione diretta (cioè la pressione della cella Per attivare il messaggio). E' possibile la scansione in 3 diversi modi:

- a. **Scansione ad un sensore:** Movimento automatico e selezione messaggio con un solo sensore (collegato in S1 oppure S2 ).
- b. **Scansione a due sensori:** Movimento automatico con un sensore (S2) e selezione messaggio con un altro sensore (S1).
- c. **Scansione manuale:** Movimento semi-automatico con un sensore (S2) e selezione messaggio con un secondo sensore (S1).

Gli ingressi jack per i sensori si trovano sul retro del comunicatore di fianco all'ingresso per le cuffie.

**Prompt audio per file:** Si può registrare un suggerimento o prompt audio per Ciascuna fila. All'arrivo del ciclo di scansione alla fila in questione, si udirà il prompt audio. Questa impostazione abilita le impostazioni di prompt audio e scansione file. Ogni prompt può durare fino a 1.5 secondi max.

**Bip di scansione:** Ogni movimento nello schema di scansione produrrà un bip audio

**Doppio click :** Non sarà riconosciuto il doppio click del sensore; per essere riconosciuto, tra il primo e secondo click del sensore deve passare più di mezzo secondo,

**Scansione semiautomatica:** La scansione semiautomatica richiede due sensori e L'utente controlla la velocità di scansione. Il sensore collegato all'ingresso jack S2 gestisce l'indicatore di cella mentre il sensore in S1 sceglie la cella.

**Anteprima scansione:** Accessibile solo dalla modalità funzione. Mostra in anteprima il ciclo completo o la porzione di ciclo in base alle selezioni effettuate.

**Scansione a file:** Il movimento di scansione sarà da sinistra a destra in orizzontale. La scansione riguarderà l'intera fila se non viene selezionata la scansione passo per passo.

**Scansione a colonna:** Il movimento di scansione sarà dall'alto al basso. La scansione riguarderà l'intera colonna se non viene selezionata la scansione passo per passo.

**Scansione passo per passo:** Ogni movimento di scansione avverrà passo per passo su ogni singola cella. La scansione per file o colonne è impossibile così.

**Scansione alternate:** Quando la scansione arriva allo stadio del singolo sensore

Il movimento sarà alternato da una cella all'altra.

**Uscita:** Si esce dalla modalità funzione.