



Registratore vocale discreto in un flash

Istruzioni per uso

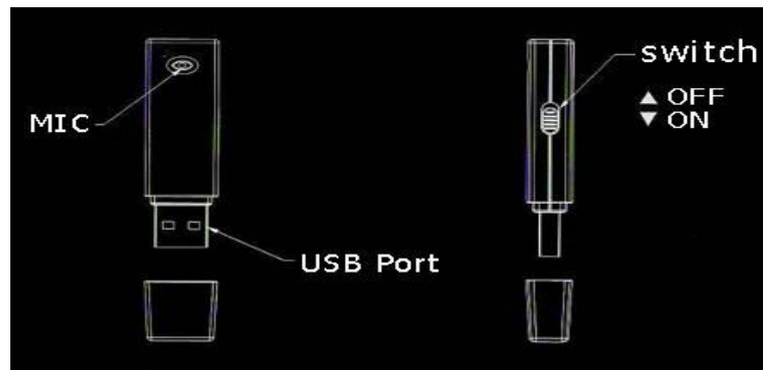


I principali vantaggi del dispositivo:

- Fino a 8 ore di registrazione continua con una singola carica
 - Il registratore ha l'aspetto di una normale unità flash
 - Registrazione del suono di qualità

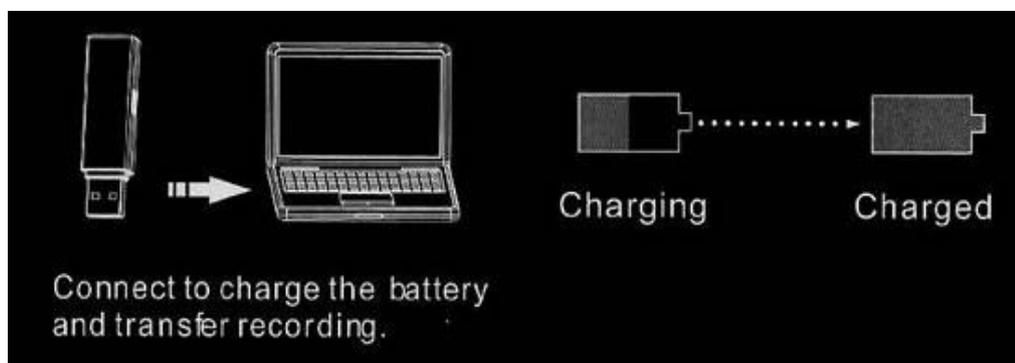
1. Utilizzo del dispositivo

- Spostare la leva verso il basso e il registratore inizierà a registrare il suono (il LED rosso lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà)
 - Riportare la leva verso l'alto e il file audio verrà salvato e il registratore si spegnerà (il LED rosso lampeggerà 2 volte)



2. Collegamento a un PC e ricarica del registratore

- Spegnerne il registratore e inserirlo nella porta USB del computer e il computer dovrebbe riconoscerlo immediatamente ⌚ È quindi possibile lavorare con i file registrati come su qualsiasi altra unità flash
 - Prima di disconnettersi dal computer, “rimuovere sempre l'hardware in modo sicuro, altrimenti c'è il rischio di danneggiare il registratore
 - Il registratore vocale viene caricato per circa 1,5 ore collegandolo a una porta USB di un computer



3. **Alcuni consigli finali**

- Non utilizzare il registratore in un ambiente polveroso o umido. Evita anche tu
 - utilizzando il registratore ad alta temperatura;
 - Quando si utilizza un registratore vocale, evitare vibrazioni eccessive mentre si registra contemporaneamente a
 - una manipolazione incauta può degradare notevolmente la registrazione;
 - Eseguire sempre il backup dei dati importanti e fare lo stesso se si utilizza un registratore vocale
 - reclamo. Il fornitore non si assume alcuna responsabilità per i dati lasciati
 - dittafono nella procedura di reclamo;

Saremo lieti se visiterai la nostra sezione Dittafoni.

Il controllo del dispositivo può variare leggermente a seconda delle singole serie.

Utilizzare il dispositivo in conformità con le normative legali applicabili. Il fornitore non si assume alcuna responsabilità per l'uso del dispositivo in violazione di queste norme.

Supporto per Italia info@secutek.it