



revolabs xTag USB



COMUNICAZIONE PERSONALE PER LA SCRIVANIA

Il microfono wireless xTag™ USB di Revolabs è basato sulla rivoluzionaria tecnologia audio wireless di questa azienda. Appositamente progettato per utenti che utilizzano computer desktop e laptop con sistema operativo Windows® o Apple®, xTag USB offre la qualità audio superiore cui i clienti Revolabs sono abituati insieme alla libertà di una soluzione wireless.

Il design e la qualità del microfono wireless xTag USB sono simili ai prodotti innovativi di Revolabs utilizzati nelle sale riunioni e nelle sale conferenze.

Il microfono xTag USB si basa sulla tecnologia DECT a 1.9 GHz, migliorando la comunicazione audio per le applicazioni personali e aziendali.

L'audio bidirezionale rende il microfono wireless xTag USB il dispositivo perfetto per una vasta gamma di applicazioni audio professionali che includono: **dettatura/trascrizione, formazione a distanza, audio PC, podcasting, Skype™ e comunicazioni unificate.** Ulteriori applicazioni che beneficiano della qualità audio wireless fornita da xTag USB Revolabs sono le **riunioni Web e il riconoscimento vocale.** xTag USB offre la migliore qualità di audio wireless per tutte queste applicazioni.

xTag USB Revolabs viene fornito con gli auricolari in modo che il prodotto possa

essere utilizzato **sia come microfono sia come ricevitore.**

Nella confezione del sistema xTag USB è inclusa la relativa base caricabatteria compatta, che viene impiegata per conservare e caricare il microfono quando non viene utilizzato. La base dispone di una spia indicante lo stato di esclusione dell'audio e di pairing e di un pulsante di esclusione dell'audio che duplica la funzione di esclusione dell'audio del microfono.

Infine, la base è il ricevitore del segnale wireless generato dal microfono e funge da dispositivo audio USB rispetto al computer (non è richiesto alcun driver).

Nella confezione del sistema è incluso anche un microfono wireless xTag indossabile, un ricevitore con controllo del volume e un cordino da collo con moschettone per consentire all'utente di indossare il microfono intorno al collo. Un cavo USB permette all'utente di collegare la base xTag al connettore della porta USB del computer. Il tempo di conversazione di xTag USB Revolabs è di otto ore prima della ricarica. Il tempo di ricarica medio è di circa due ore.

VANTAGGI

Qualità audio superiore

La risposta in frequenza a banda larga fornisce audio ad alta definizione in grado di riprodurre con chiarezza le parole pronunciate

Libertà wireless

Consente di liberarsi da una sessione di riunione Skype™ o Web e di allontanarsi dal computer

Supporto per personal computer

Desktop e laptop basati su Windows® e Apple®

Casi di utilizzo di applicazioni

Skype®, riunioni Web, softphone, video, riconoscimento vocale, registrazione e podcasting

Mai più interferenze causate da telefoni cellulari

La tecnologia RF Armor™ permette al microfono di non ricevere interferenze anche quando a diretto contatto con altri dispositivi elettronici wireless

Utilizzo del ricevitore

Funge sia da microfono sia da altoparlante





Microfono wireless xTag™ USB Revolabs

<p>AUDIO</p> <p>Radiofrequenza Portata</p> <p>Larghezza di banda</p>	<p>Nord e Sud America: 1920 - 1930 MHz</p> <p>20 metri</p> <p>Allarme al superamento della portata</p> <p>100 - 6.800 Hz</p>
<p>BASE</p> <p>Crittografia Connettore</p>	<p>Esclusiva a 128 bit</p> <p>Mini USB per il collegamento a un PC che funge da dispositivo audio e di carica</p>
<p>MICROFONO</p> <p>Batteria</p> <p>Durata batteria (tempo di conversazione)</p> <p>Tempo di carica</p> <p>Connettore</p>	<p>Litio polimeri</p> <p>Fino a 8 ore</p> <p>2 ore</p> <p>Jack cuffie mono 2,5 mm</p> <p>1 jack di carica per l'esclusivo microfono a 4 pin</p>

HEAR EVERY WORD



Revolabs HQ
144 North Road
Sudbury, MA 01776
USA
800-326-1088

Revolabs EMEA
+33-1-6459-8904

Revolabs APAC
+852-92297743

Revolabs India-Medio Oriente
+91-124-4711630

info@revolabs.com
www.revolabs.com