

EchoVoice EV7 - Amplificatore di voce



Codice Riferimento e Codice MEPA: HWDOM36

Galleria Immagini



Che Cos'è EchoVoice® EV7?

Comodo da indossare, il nuovo amplificatore vocale **EchoVoice® EV7** è utilizzabile a scuola per gli insegnanti o per persone con difficoltà di comunicazione con una eccellente qualità audio. Consigliato per amplificare e riprodurre i fonemi, sopperendo alla debolezza della voce, di persone che hanno subito interventi chirurgici di asportazione anche parziale delle corde vocali, soggetti affetti da patologie neuro-degenerative con decadimento della funzione fonatoria, SLA, Parkinson, sclerosi multipla, ictus, ecc..

Come funziona EchoVoice® EV7?

L'utilizzo di **EchoVoice**® **EV7** richiede un minimo sforzo da parte dell'utente, basta un sussurro per fornire un ottima amplificazione usando il microfono ad archetto. In alternativa è incluso il microfono transdermico (**laringofono**) che richiede il posizionamento sul lato della gola, fornendo un'opzione più discreta per l'utente.

Caratteristiche tecniche:

• Risposta in frequenza: 120Hz-15kHz

Audio potenza nominale: 5WMax. potenza di uscita: 10W

Specifica della batteria: 3.7 v / batteria al litio 4000mAh

Adattatore di alimentazione: DC 5V/2A USB

• Tempo di ricarica: 4-6 ore

Tempo di conversazione: Circa 38 ore



• Dimensione: 91x101x38mm

• Peso netto: 205.5g

La confezione include:

- Amplificatore portatile
- Microfono con archetto
- Laringofono transdermico
- Adattatore di alimentazione
- Cavo audio connettore jack stereo da 3,5 mm a spina jack stereo 3,5 mm 23 cm di lunghezza
- Clip da cintura
- Custodia di trasporto
- Manuale Utente

Codice nomenclatore tariffario:

22.21.06.003 - Amplificatore vocale

BD/RDM: 2427093/S

CND: Y214299 - AUSILI PER LA COMUNICAZIONE INTERPERSONALE