

## 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 a stelo. 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?: 5W?
- Max. 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**