

## AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante

Codice Riferimento e Codice MEPA: HWALT163



### Galleria Immagini



Che cos'è AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante?

**AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante** è un dispositivo di **misurazione del livello di glucosio nel sangue** che offre una **tecnologia avanzata di biosensori con codifica automatica**, garantendo precisione e facilità d'uso. Design ergonomico e compatto garantisce igiene e praticità d'uso, con misurazioni rapide e accurate e risultati disponibili in soli 5 secondi con soli 0,5 µl di sangue. Grazie alla funzione AST, è possibile effettuare prelievi da siti alternativi come palmi, avambracci e parte superiore delle braccia, riducendo il dolore.

Che cosa fa AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante?

**AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante** gode di **ampia memoria** grazie alla quale consente di **memorizzare fino a 500 risultati** con data e ora, calcolando la media glicemica e suddividendola su 7, 14, 30, 60 e 90 giorni. La **funzione parlante** - opzionale - con **voce femminile chiara** guida l'utente con disabilità della vista nella gestione del dispositivo e dei risultati, rendendo il glucometro ideale per ipovedenti e non vedenti con patologie legate alla glicemia. Sono disponibili due unità di misura (mmol/l e mg/dl) e una **calibrazione opzionale per sangue intero o plasma**. Le **strisce monouso** rendono lo strumento di misurazione perfettamente igienico, mentre gli indicatori pre-pasto, post-pasto e per attività sportive migliorano la sua precisione. **AutoSense Voice - Misuratore di Glicemia parlante** include anche un **allarme programmabile** con tre sveglie giornaliere, accensione automatica all'inserimento della striscia e spegnimento automatico dopo 2 minuti di inattività per consentire all'utente di svolgere le proprie attività con autonomia. Inoltre, segnala eventuali errori o avvisi per campioni insufficienti, batteria scarica o temperatura fuori intervallo.

#### Caratteristiche tecniche:

- Tipo di tecnologia: biosensori con codifica automatica
- Campione minimo: 0,5 µl di sangue intero capillare
- Campo di misura: 20-600 mg/dl (1,1-33,3 mmol/l)
- Tempo di test: 5 secondi
- Schermo: LCD
- Peso (solo glucometro): 60 g
- Dimensioni: 55 x 100 x 21 mm
- Alimentazione: 2 batterie CR2032 da 3 Volt incluse (durata media: 1 anno o 1500 test)
- Temperatura di utilizzo 10-40 °C, umidità relativa 90%, altitudine fino a 3000
- Voce femminile (opzionale)

#### Contenuto della confezione:

- AutoSense Voice - Glucometro parlante
- Batterie incluse
- Dispositivo pungidito regolabile con 8 lancette monouso
- 10 strisce reattive AutoSense
- Striscia di controllo per verifiche post-manutenzione
- Istruzioni per l'uso e guida rapida
- Custodia in tessuto sintetico con cerniera