

# PROVA PRESSIONE LINEA PROFESSIONALE

Dispositivi professionali



Your health, our priority

# Modello DBP-01HP



- Doppia pompa, misurazione più veloce e durata prolungata del prodotto.
- Tecnologia BP con tolleranza al movimento a onde pulsate, misurazione precisa.
- Stampante integrata che stampa automaticamente i risultati, trasmissione vocale intelligente, rilevamento a infrarossi per la pre-prontezza e multi-porte: USB, RS232, scheda SD
- Compatibile con una vasta gamma di circonferenze del braccio, da 17 a 42 cm.
- Il polsino è regolabile in diverse direzioni per adattarsi a varie posture.
- L'indicatore di posizionamento del gomito facilita la regolazione della posizione del braccio per una misurazione precisa.
- Entrambe le mani possono essere misurate separatamente.
- Il polsino standard antibatterico riduce il rischio di infezioni incrociate.
- Opzionale la manica monouso, che rende la pulizia più agevole. (brevettato)

Lazzaned si focalizza sulla tecnologia e sui prodotti per il monitoraggio della pressione sanguigna e respiratoria. La tecnologia di misurazione intelligente dell'inflazione a onde pulsate offre un'esperienza di misurazione della PA molto confortevole.

DBP-01HP è un **misuratore di pressione sanguigna completamente automatico di fascia alta** con un sistema Android integrato e un display colorato da 8,0 pollici, che supporta la riproduzione di video.

Con il design modulare intelligente, DBP-01HP è facile da integrare e non richiede manutenzione



## Modello DBP-01HP



#### Principali Caratteristiche

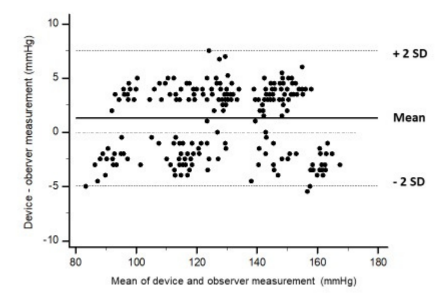
- 1) Tecnologia BP con tolleranza al movimento delle onde di impulso, misurazione accurata.
- 2) Il bracciale mobile può essere regolato verso l'alto, verso il basso, verso sinistra e verso destra per adattarsi automaticamente all'altezza e all'angolazione dell'utente. (Brevetto)
- 3) Il sensore di posizione del gomito ricorda attivamente se la posizione del gomito è corretta durante la misurazione.
- 4) Stampante integrata, stampa automaticamente il risultato della misurazione.
- 5) Il display LED e la trasmissione vocale guidano gli utenti a misurare facilmente la pressione sanguigna. 6) Porte multiple: USB, RS232, Ethernet (opzionale)

I dati di misurazione possono essere inviati al sistema EMR, al computer e all'HIS tramite USB o RS232.

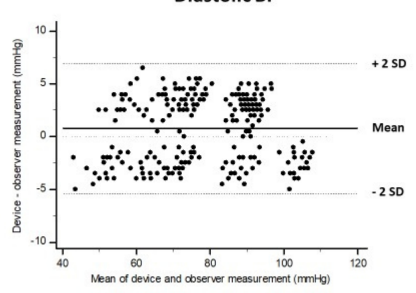
- 8) Il manicotto antibatterico e le fodere monouso brevettate riducono il rischio di infezioni incrociate.
- 9) Compatibile con un'ampia gamma di circonferenze del braccio, da 17 a 42 cm.
- 10) Il design modulare consente una facile sostituzione dei componenti di ricambio, rendendolo più semplice da mantenere.
- 11) Due pompe d'aria che lavorano in sinergia, aumentano la durata della macchina.
- 12) Basso livello di rumore, inferiore a 40 dB durante il processo di misurazione.
- 13) Supporto alla riproduzione video.
- 14) Supporto alla trasmissione dati tramite WiFi.

Software gestione pazienti e storico analisi con stampa referti in A4

## Systolic BP



## Diastolic BP



Name : Paolo Palatini, MD

Date: November 8, 2022

Rook Relt