

Sfigmo Digitale Automatico PLUS NISSEI

Scheda tecnica di prodotto destinata alla Farmacia

Classificazione: Dispositivo medico

Destinazione d'uso: misurazione della pressione sanguigna.

Il nuovo modello di SFIGMOMANOMETRO DIGITALE AUTOMATICO PLUS NISSEI risponde alle più consuete esigenze dell'utilizzatore domiciliare pur essendo dotato di specifiche funzionalità tipiche di dispositivi professionali. La facile lettura e le semplici modalità d'uso ne fanno uno strumento indispensabile nel controllo domestico della pressione sanguigna.



Oltre alle consuete funzionalità (misurazione della pressione sistolica e diastolica) lo SFIGMO DIGITALE AUTOMATICO PLUS NISSEI è dotato di un dispositivo che segnala, mediante un simbolo di allerta dedicato, la necessità di ripetere la misurazione. E' infatti frequente, soprattutto nell'uso domiciliare, che il bracciale venga indossato in maniera scorretta, che l'utilizzatore effettui movimenti durante la misurazione o che si presentino episodi di aritmia. In tutti questi casi è necessario ripetere la misurazione affinché essa sia il più attendibile possibile.

Inoltre lo SFIGMOMANOMETRO DIGITALE AUTOMATICO PLUS NISSEI è in grado di rilevare la **Pressione Pulsatoria** (segnalata sul monitor con il simbolo **PP**) che rappresenta la differenza tra pressione sistolica e diastolica, la quale è un importante indice di riferimento della rigidità delle arterie e, di conseguenza, un indicatore di rischio circolatorio.

Infine, la **lunghezza del bracciale**, consente l'utilizzo anche da parte di **persone corpulente**, evitando l'acquisto di un accessorio specifico.



TECNOLOGIA GIAPPONESE (Progettato dal Dr. Kazuo Kawasaki)

Validato dalla ESH (European Society of Hypertension)



A978306823



Scopri il nostro supporto di lavoro: www.lineguida.farmacare.it

Cod. 978306823

Sfigmo Digitale Automatico PLUS NISSEI

Scheda tecnica di prodotto destinata alla Farmacia ed agli altri operatori del settore.

Caratteristiche tecniche:

	SFIGMOMANOMETRO DIGITALE AUTOMATICO PLUS NISSEI
Metodo misurazione	Oscillometrico
Metodo gonfiaggio/sgonfiaggio	Automatico (Fuzzy) con valvola sgonfiaggio rapido automatico
Intervallo misurazione pressione	50-250 mmHg (sistolica) – 40-140 mmHg (diastolica)
Intervallo pressione bracciale	3-300 mmHg
Intervallo misurazione battito cardiaco	40-160 bpm (frequenza del polso)
Precisione misurazione pressione	+/- 3 mmHg
Precisione misurazione battito cardiaco	+/- 5% della lettura
Memorie	2 canali da 60 misure salvabili in ciascuno di essi
Alimentazione	4 batterie alcaline tipo AA – 1.5V (batterie incluse – alimentatore AC/DC opzionale)
Display	LCD da 78 cm ² a 15 cifre
Diametro braccio di applicazione	Da 22 a 42 cm
Peso	gr. 250
Dimensioni (LxPxH)	Cm 11.5 x 11.5 x 6.59

