

Presentazione Generale

walk200b è un monitor della pressione arteriosa, destinato all'esecuzione di esami di monitoraggio ambulatoriale della durata di 24 ore o più (o esame Holter) per il controllo delle funzioni cardiache e/o la diagnosi dello stato di salute del paziente, escluse le circostanze in cui una variazione delle funzioni cardiache potrebbe creare un pericolo imminente per il paziente stesso.

L'uso proprio dell'apparecchio è individuato nell'utilizzo in ambiente medico. L'utilizzo dell'apparecchio è a carico di personale qualificato ed opportunamente istruito e deve essere conforme alle istruzioni contenute nel Manuale Utente.

walk200b è un registratore semplice da usare, leggero ed compatto per massimizzare il comfort del paziente.

L'apparecchio deve essere maneggiato con cura e con tutte le attenzioni del caso per quanto riguarda urti, vibrazioni, fonti di calore, liquidi e quant'altro possa danneggiarlo. Tutte le avvertenze riguardanti Rischi Residui sono riportate ed evidenziate sul Manuale Utente al Capitolo "Avvertenze".

walk200b è compatibile con i software di lettura e analisi CARDIOLINE® **cubeabpm**, per i quali si rimanda alla specifica documentazione.



Caratteristiche Principali

Display

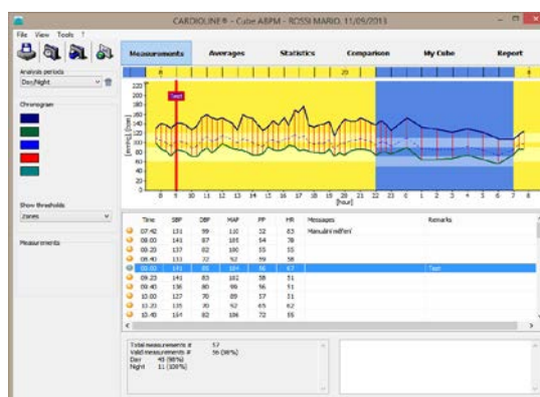
- display LCD per la visualizzazione dei valori misurati e dei messaggi di servizio, funzionalità disabilitabile via software;

Connettività

- evoluta verso il PC basata su tecnologia bluetooth standard;

Altro

- algoritmo auto adattante per il controllo del gonfiaggio del bracciale
- funzione di event marker e di inizio/fine periodi di veglia e sonno;
- dimensioni contenute e silenziosità della pompa.



Caratteristiche Tecniche

Intervallo di valori pressione:

Sistolica	da 60 a 290 mmHg
Distolica	da 30 to 195 mmHg
Accuratezza	± 3 mmHg nella misura del display
Intervallo di pressione statica	da 0 a 300 mmHg
Intervallo di frequenza	da 30 a 240 battiti al minuto
Metodo	oscillometrico
Intervallo di misurazione	0, 1, 2, 4, 5, 6, 12 oppure 30 misurazioni all'ora
Protocollo di misurazione	2 gruppi di intervallo modificabili
Capacità di memoria	300 misurazioni
Capacità batterie	> 300 misurazioni
Temperature di funzionamento	da +10°C a +40°C
Umidità funzionamento	da 15% a 90%
Ambiente di conservazione	da -20°C a 50°C e da 15% a 95% umidità
Dimensioni	128 x 75 x 30 mm
Peso	240 g batterie incluse
Alimentazione	2 batterie ricaricabili Ni-MH da 1,2 V ciascuna e min. 1500 mAh (AA) o 2batterie alcaline 1,5 V (AA)
Interfacce verso PC	Bluetooth (Classe 1 / 100 m)

Dotazione Base

Ref.	Descrizione	Q.tà
63090646	Bracciale per walk200b taglia M	1
65090070	Borsello per walk200b	1
	Batteria alcalina A A LR06 1,5 volt	2
	cubeabpm software	1
63090295	Ric. USB bluetooth per PC Cl.1 + prol.	1
	Manuale d'uso	1

Accessori

Ref.	Descrizione
63090228C	Batt. alcalina AA LR06, conf.10 pz
63090295	Ric. USB bluetooth per PC Cl.1 + prol.
63090645	Bracciale largo per walk200b
63090646	Bracciale standard per walk200b
63090647	Bracciale piccolo per walk200b
63090648	Bracciale extra largo per walk200b
65090070	Borsello per walk200b

Sede legale:

Via Linz, 19/20/21 Spini di Gardolo 38121 Trento, Italy
T. +39 0463 850125 - F. +39 0463 850088

Sede commerciale:

Via F.lli Bronzetti, 8 - 20129 Milano, Italy
T. +39 02 94750470 - F. +39 02 94750471