

HOLTER PRESSORIO GIMA 24 ORE



HOLTER PRESSORIO GIMA 24 ORE + pulsazioni con software

Il modulo holter GIMA misura la pressione sanguigna mediante il metodo oscillometrico con sgonfiaggio graduale.

Due modalità di misurazione: manuale e automatica.

Visibili a display pressione sistolica, diastolica e pressione media.

In modalità MANUALE, le misurazioni sono singole.

In modalità AUTO, le misurazioni sono cicliche e possono essere impostate a intervalli di: 15/30/60/120/240 min.

- compatto e portatile, facile da usare
- adatto per pazienti adulti, bambini e neonati

- l'ampio schermo LCD a colori visualizza ABPM, SpO2 e FC
- allarmi acustici e visibili regolabili
- monitoraggio in tempo reale per 24 ore con salvataggio e revisione dati
- accuratezza comprovata clinicamente

Holter Pressorio GIMA 24 Ore per Monitoraggio Ambulatoriale della Pressione Arteriosa

L'Holter Pressorio GIMA 24 Ore è un dispositivo professionale progettato per il monitoraggio continuo della pressione arteriosa nell'arco delle 24 ore. Grazie alla tecnologia oscillometrica con sgonfiaggio graduale del bracciale, consente di ottenere misurazioni precise e affidabili durante le normali attività quotidiane e nelle ore notturne, fornendo dati utili per la valutazione clinica del paziente.

Il sistema offre modalità di misurazione sia manuale che automatica e permette di programmare intervalli di rilevazione personalizzati a 15, 30, 60, 120 o 240 minuti. Il display a colori ad alta definizione visualizza chiaramente i valori rilevati e consente la consultazione immediata dei dati acquisiti.

Il dispositivo integra funzioni avanzate di monitoraggio, tra cui la visualizzazione di ABPM, saturazione SpO₂ e frequenza cardiaca, rendendolo uno strumento versatile per studi medici, ambulatori specialistici, cardiologi e strutture sanitarie. I dati raccolti possono essere salvati, revisionati e analizzati tramite software dedicato, facilitando la gestione clinica e il follow-up del paziente.

Fornito con diversi bracciali per pazienti pediatrici e adulti, rappresenta una soluzione completa per il monitoraggio pressorio professionale e domiciliare.

FAQ - Domande e Risposte

A cosa serve un holter pressorio 24 ore?

Permette di monitorare la pressione arteriosa durante l'intera giornata e durante il sonno.

Il dispositivo effettua misurazioni automatiche?

Sì, può essere programmato con intervalli automatici personalizzabili.

È adatto anche per pazienti pediatrici?

Sì, nella dotazione sono inclusi bracciali di diverse dimensioni.

I dati possono essere scaricati e analizzati?

Sì, il sistema include software dedicato per la gestione dei dati.

Quali parametri aggiuntivi può visualizzare?

Può mostrare ABPM, frequenza cardiaca e saturazione SpO₂ nei modelli compatibili.

Holter Pressorio GIMA 24 Ore con software di analisi, monitoraggio automatico della pressione arteriosa e display a colori.

Ideale per uso professionale.

NIBP

- Metodo: oscillometria
- Mod.: manuale/automatica/continua
- Intervallo misurazione: 0-290 mmHg (0 KPa - 38,67 KPa)
- Intervalli misurazione automatica: 15, 30, 60, 120, 240 min.
- Risoluzione: 1 mmHg
- Protezione sovrappressione: 290 mmHg
- Allarme:
- sistolica 40-270 mmHg
- diastolica 20-235 mmHg
- Frequenza cardiaca
- Intervallo: 40-240 bpm
- Risoluzione: 1 bpm
- Accuratezza: ± 1 bpm
- Intervallo allarme: 30-250 bpm
- Dispositivo
- Display: LCD a colori
- Alimentazione: 2 batterie alcaline AA, 1,5V
- Dimensioni: 128x69x36
- Peso: <350 g (incluse batterie)
- Sistema operativo
- Windows XP/7, 8, 8.1 (a 32 e 64 bit)