

ECG CARDIONICA A 1 CANALE CON AFIB e BLUETOOTH



ECG A 1 CANALE CARDIONICA™ con AFib e Bluetooth® 4.0

ECG monoderivazione di qualità medica, ideale per controllare il ritmo cardiaco e rilevare immediatamente aritmie, fibrillazione atriale, tachicardia, bradicardia, nonché per prevenire ictus. Schermo con indicatori LED colorati e memoria interna fino a 100 misurazioni. Riduzione del rumore e rilevazione degli artefatti di movimento.

Misurazione in un minuto: monitoraggio del ritmo cardiaco in un minuto, ovunque e con la precisione di un contesto clinico. ECG in tempo reale: rilevazione immediata di possibili problemi cardiaci.

Apparecchio autonomo o utilizzabile tramite App: applicando l'elettrodo adesivo sul torace, l'apparecchio può essere usato in modalità autonoma o collegato a uno smartphone via Bluetooth.

App Cardionica gratuita per condividere i dati: consente di registrare ECG personali e condividere referti in formato PDF e EDP via e-mail, WhatsApp e tramite altre app.

Precisione certificata: analisi ECG conforme a linee guida 2020 AF (ECG, onda P, irregolarità ciclo R-R), accuratezza secondo Standard Internazionale IEC 60601-2-47.

Fornito con 4 elettrodi riutilizzabili, batteria a bottone CR2032 e manuale multilingue GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL, PL, SE, SK, RS, TR.

Derivazioni: monoderivazione

Freq. campionamento: 250 S/s

Capacità di corrente: 210 mAh

CMRR: 100 dB 50Hz

Memoria: 100 ECG, 1 minuto ciascuno

Batteria: 300 misurazioni o 2 anni

Accelerometro: accelerometro triassiale

LED: verdi, arancioni, rossi

Protezione: alimentazione interna, tipo BF

Impedenza ingresso: > 10 MOhm

Alimentazione: batteria al litio 3V (CR2032)

Dimensioni - peso: 57x37x15 mm - 20 g (batteria inclusa)