

## CYFROWY SZEŚCIOKANAŁOWY APARAT EKG-1106L / 1106G

Cyfrowy sześciokanałowy aparat EKG 1106L/1106G Lepu to zaawansowane urządzenie medyczne, które oferuje szeroki zakres funkcji dla profesjonalnego monitorowania pracy serca.



- 5-calowy kolorowy ekran dotykowy, łatwy w obsłudze.
- Może być zasilany prądem zmiennym lub wbudowanym akumulatorem litowym.
- Obsługa 6-, 9- i 12-odprowadzeniowej automatycznej akwizycji EKG, wyświetlania i wykrywania tętna.
- Obsługa 3 trybów pracy: automatycznego, ręcznego i R-R.
- 4 tryby próbkowania: próbkowanie wstępne, próbkowanie w czasie rzeczywistym, próbkowanie okresowe i próbkowanie wyzwalane.
- Obsługa automatycznego wykrywania i oznaczania stymulacji.
- Obsługa tłumienia dryftu linii bazowej i zakłóceń EMG (elektromiografu).
- Obsługa zamrażania kształtu fali EKG na bieżącym ekranie.
- Pliki wyjściowe w wielu formatach, takich jak DAT, XML, JPEG, PDF, HL7.
- Funkcja automatycznego zapisywania: zapisywanie danych EKG podczas drukowania raportu.
- Przechowywanie, podgląd, eksport, przesyłanie, drukowanie i wyszukiwanie danych pacjenta.
- Obsługa transmisji danych EKG przez sieć przewodową lub Wi-Fi.