

APARATY EKG BTL 8



BTL 8 Elite

8,5 godzin | 900 badań

12,1" | 1280x800 px

Interpretacja AI



BTL 8 Pro

3,5 godzin | 420 badań

12,1" | 1280x800 px

Interpretacja AI



BTL 8 Smart

6 godzin | 500 badań

7" | 1024x600 px

Interpretacja AI

Dedykowane stoliki



Stolik Premium



Stolik Light

Opcje rozbudowy



Oprogramowanie
BTL CardioPoint®



Elektrody
jednorazowe



Drukarka
zewnętrzna



Czytnik kodów
kreskowych



Identyfikacja
RFID



Moduł
SDS*

* Tylko z oprogramowaniem BTL CardioPoint®

Parametry techniczne

Pamięć	3 500 badań EKG
Częstotliwość próbkowania	do 100 000 SPS
Wyświetlacz	12,1" 1280x800 px 7" 1024x600 px
Praca na akumulatorze	8,5 godzin 900 badań 3,5 godzin 420 badań 6 godzin 500 badań
Łączność	WI-FI, LAN
Interpretacja EKG	Sztuczna Inteligencja oraz algorytmy dla pacjentów dorosłych i dzieci
Port USB	x4 / x2
Zakres częstotliwości	0,049-250 Hz
Drukarka	210/215 mm papier termiczny, drukarka zewnętrzna*
Eksport do HIS	HL7, DICOM
Uwierzytelnianie	Manager użytkowników, obsługa Active Directory
Logowanie	Hasło, RFID
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie sieci przy użyciu TLS 1.2

*opcja

APARATY EKG BTL 4



BTL 4 Elite

12 godzin | 1200 badań

WI-FI, LAN

Interpretacja AI



BTL 4 Pro

6 godzin | 550 badań

WI-FI, LAN

Interpretacja AI



BTL 4 Smart

6 godzin | 550 badań

LAN

×

Dedykowane stoliki



Stolik z ramieniem
na elektrody
podciśnieniowe



Stolik z wysięgnikiem
na przewody pacjenta



Stolik Light

Opcje rozbudowy



Oprogramowanie
BTL CardioPoint®



Elektrody
jednorazowe



Drukarka
zewnętrzna



Elektrody
podciśnieniowe



Czytnik kodów
kreskowych*



Identyfikacja
RFID*

* Niedostępne dla BTL 4 Smart

Parametry techniczne

Pamięć	3 500 badań EKG
Częstotliwość próbkowania	do 100 000 SPS
Wyświetlacz	7" 1024×600 px
Praca na akumulatorze	12 godzin 1200 badań 6 godzin 550 badań
Łączność	WI-FI, LAN
Interpretacja EKG	Sztuczna Inteligencja oraz algorytmy dla pacjentów dorosłych i dzieci
Port USB	x3
Zakres częstotliwości	0,049-250 Hz
Drukarka	112 mm papier termiczny, drukarka zewnętrzna*
Eksport do HIS	HL7, DICOM
Uwierzytelnianie	Manager użytkowników, obsługa Active Directory
Logowanie	Hasło, RFID
Bezpieczeństwo	Szyfrowanie sieci przy użyciu TLS 1.2

*opcja



BTL Polska Sp. z o.o.



ul. Leonidasa 49
02-239 Warszawa



tel. 22 667 02 76



btlnet@btlnet.pl



www.btlnet.pl

Materiał edukacyjny przygotowany przez dystrybutora – BTL Polska Sp. z o.o., na podstawie informacji dostarczonych przez producenta wyrobu. Niniejszy dokument nie zastępuje instrukcji obsługi. Materiał przeznaczony wyłącznie dla osób wykonujących zawód medyczny lub prowadzących obrót wyrobami medycznymi, nie jest przeznaczony do przekazywania pacjentom.