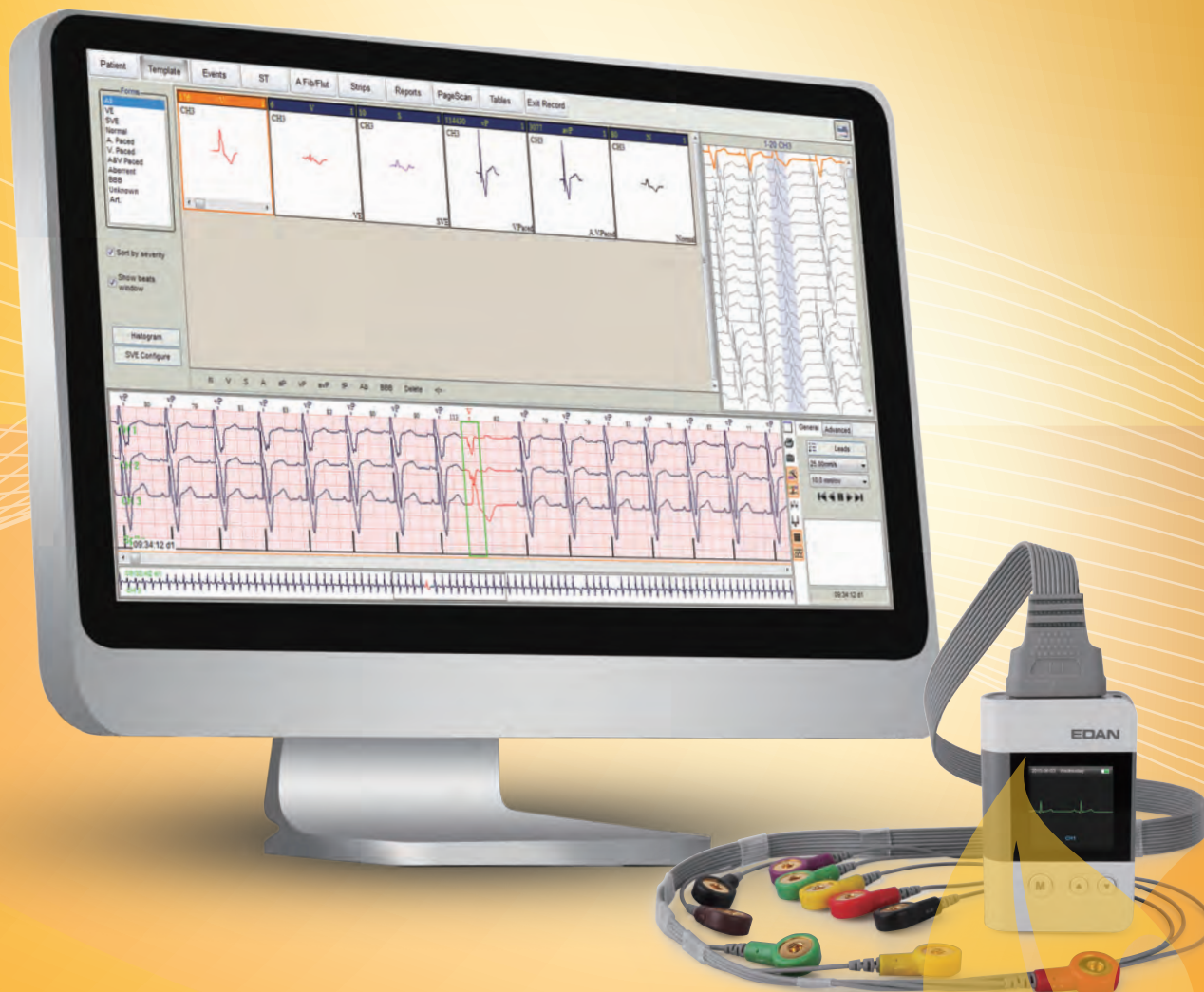


# SE-2003/SE-2012

System Holtera



# SE-2003/SE-2012

## System Holtera

Systemy holterowskie EDAN to lekkie i kompaktowe elektroniczne rejestratory, jak również wydajne i skuteczne oprogramowanie do analiz. Zoptymalizowany czas pracy i możliwość ustawienia parametrów mają za zadanie sprostać najróżniejszym klinicznym wymaganiom.



Stopień ochrony IP27 w rejestratorze Holtera, ma za zadanie zapobiec nieoczekiwanym awariom, spowodowanym przez wodę lub pył. Taka ochrona umożliwia pacjentom wykonywanie codziennych czynności oraz ułatwia procedury czyszczenia i sterylizacji.

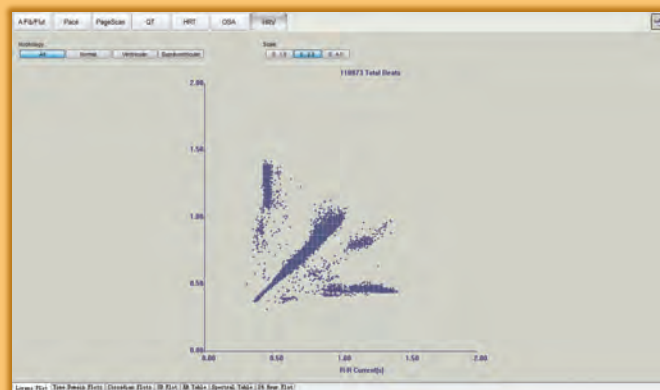
## Rejestrator Holtera

- 3/12-kanałowe cyfrowe rejestrowanie
- Automatyczna identyfikacja 3/12-kanałowa (tylko SE-2012)
- Ekran OLED wyświetlający przebieg badania w czasie rzeczywistym
- Lekki i kompaktowy design; masa urządzenia to 50 g
- Rejestrowanie do 8 dni na jednej baterii
- Stopień ochrony zgodny z wymogami IP27
- Wykrywanie rozrusznika serca
- Regulowana częstotliwość próbkowania

## Zaawansowane Funkcje

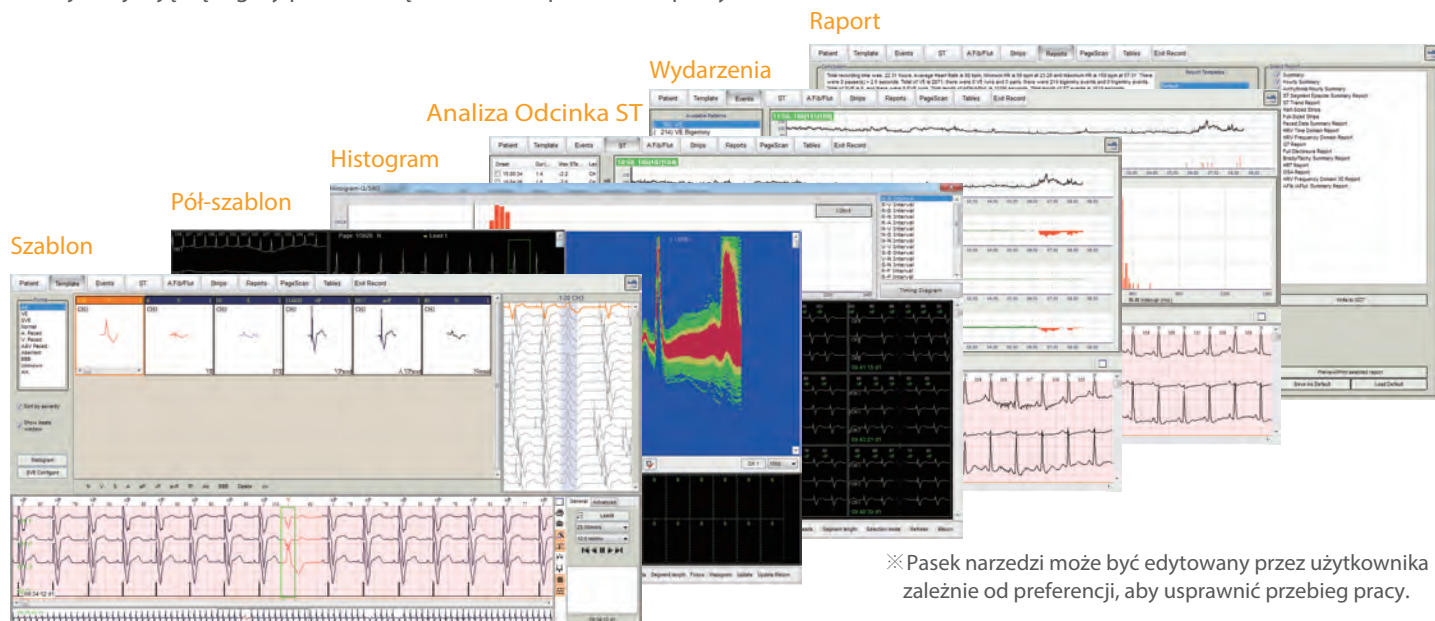


Analiza Migotania Przedśionków (A FIB/FLUT)



Analiza Zmienności Rytmu Serca (HRV)

Zwyczajna analiza holterowska zawsze zaczyna się od analizy QRS i kończy się wyświetleniem raportu. Ikony najczęściej używanych funkcji znajdują się u góry paska narzędzi w celu usprawnienia pracy.



## Oprogramowanie Holtera

### Przetwarzanie Danych

- Szybkie wczytywanie: czas wczytywania to mniej niż 20 sekund
- Pobieranie danych przez kartę micro SD lub łączy USB

### Płynny przebieg badania

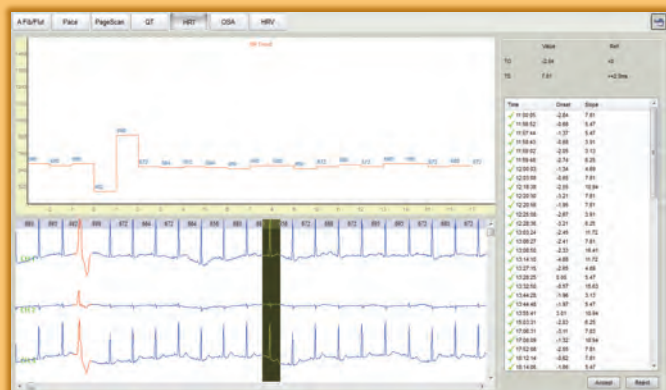
- Ustawienia definiowane przez użytkownika
- Zróżnicowane szablony kategoryzujące z kolorowym kodem
- Pół-szablony klasyfikujące morfologię
- Możliwość wprowadzenia zmian w wielu plikach jednocześnie i szybkiej ich edycji
- Wszechstronny histogram
- Analiza odcinka ST
- Frotmaty oraz ich zawartość definiowana przez użytkownika

### Zaawansowana Analiza

- Analiza Migotania Przedsiionków (A FIB/FLUT)
- Analiza Zmienności Rytmu Serca (HRV)
- Analiza HRT
- Analiza Bezdechu Sennego (OSA)

### Kompatybilność z EMR

- Obsługa protokołu GDT/XML



Analiza HRT



Analiza Bezdechu Sennego (OSA)





## SE-2003/SE-2012

System Holtera

### O firmie Edan

Edan jest firmą, która zajmuje się poprawą warunków opieki zdrowotnej na całym świecie, dostarczając użyteczne, innowacyjne i wysokiej jakości produkty medyczne oraz usługi. Od ponad 20 lat Edan jest pionierem w dostarczaniu wszechstronnych rozwiązań medycznych, przeznaczonych do szerokiej gamy praktyk medycznych takich jak:

- Diagnostyka EKG
- Monitorowanie Pacjenta
- Położnictwo i Ginekologia
- Ultrasonografia
- Badania Point-of-Care
- Diagnostyki In-Vitro
- Weterynaria

Profesjonalna opieka zdrowotna na całym świecie polega na przełomowych technologiach firmy Edan oraz niezrównanej obsłudze klienta.



A world of potential

Edan Instruments, Inc. | 3/F-B, Nanshan Medical Equipments Park,  
1019# Nanhai Rd., Shenzhen | 518067 P.R. China  
+86.755.26898326 | [www.edan.com.cn](http://www.edan.com.cn) | [info@edan.com.cn](mailto:info@edan.com.cn)

© 2015 Edan Instruments, Inc. All rights reserved. Features and specifications are subject to change without prior notice. No reproduction, copy or transmission may be made without written permission.



ENG-ECG-SE-1201-V3.0-20150120

Autoryzowany dystrybutor w Polsce:



TRIMED Sp. z o.o.  
KRAKÓW tel. +48 12 622-72-00  
WARSZAWA tel. +48 22 825-04-51  
[biuro@trimed.pl](mailto:biuro@trimed.pl) | [www.trimed.pl](http://www.trimed.pl)