

CARDIOVIT AT-102 G2

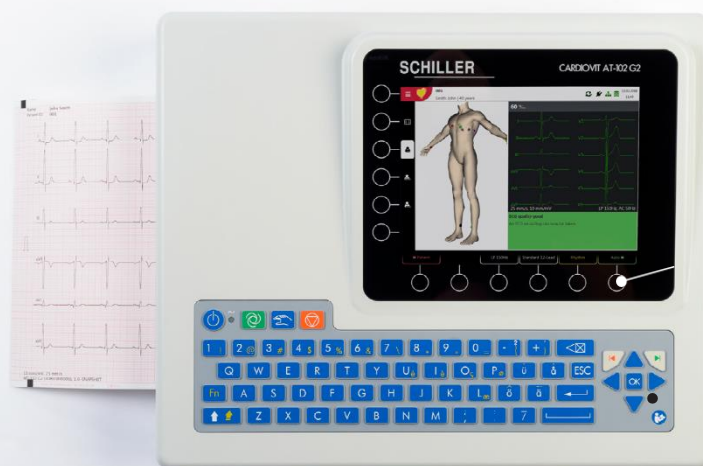
Nejmodernější, chytré a jednoduché EKG



CARDIOVIT AT-102 G2

Nová generace EKG
CARDIOVIT AT-102 G2:

- Robusní - vhodné pro nemocnice i kliniky
- Rychlá obousměrná Wi-Fi komunikace s NIS/EMR
- Vysoká kvalita signálu a diagnostické algoritmy pro dospělé i dětské pacienty



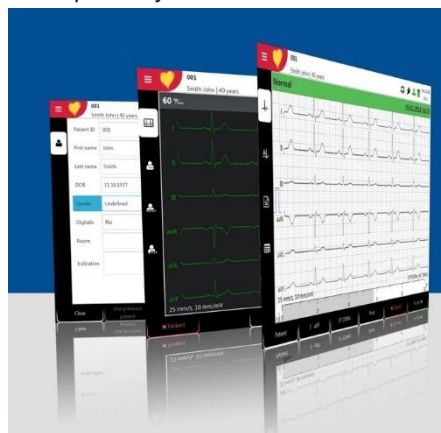
NEJMODERNĚJŠÍ TECHNOLOGIE A PŘIPOJENÍ

CARDIOVIT AT-102 G2 vyniká 8" barevným displejem s funkčními tlačítky. Navíc jeho utěsněná alfanumerická klávesnice zajišťuje snadné čištění, což je velmi vhodné pro každodenní klinickou praxi. Technologie Smart Battery zaručuje více než 8 hodin záznamu EKG.

Obousměrná komunikace umožňuje snadný přístup k datům a rychlý přenos hlášení EKG do systémů EMR / HIS. Standardní připojení Wi-Fi a LAN v kombinaci s kontrolou EKG na displeji a velkou pamětí podporuje bezpapírové pracovní postupy a úsporu nákladů. Je-li potřeba hlášení o papíru, lze na interní vysoce tepelné tiskárně A4 s vysokou rozlišovací schopností použít přizpůsobitelný výtisk.

VYSOCE EFEKTIVNÍ V JAKÉMKOLIV PRACOVNÍM POSTUP

Získání EKG nebylo nikdy jednodušší a rychlejší: Zadejte nebo stáhněte data pacienta pomocí PDQ nebo pracovního seznamu, získávejte EKG, ukládejte, tiskněte a přenášejte data za dvacet vteřin pomocí jediného tlačítka.



Jednoduché 1-2-3 kroky

- 1: Vložte nebo načtěte data pacienta
- 2: Zkontrolujte kvalitu signálu, správnost svodů a spusťte záznam
- 3: Prohlédněte si EKG, než jej uložíte, vytisknete nebo odešlete do PC

VÝBORNÁ KVALITA SIGNÁLU A DIAGNOSTICKÉ NÁSTROJE

Nejmodernější algoritmy společnosti SCHILLER jsou implementovány v EKG CARDIOVITAT-102 G2:

PEDIATRICKÉ EKG: Díky velmi vysoké vzorkovací frekvenci a velkému frekvenčnímu pásmu až do 250 Hz nabízí CARDIOVIT AT-102 G2 optimální kvalitu signálu pro pediatrické EKG.

KLIDOVÝ RYTMUS: Pomocí CARDIOVIT AT-102 G2, může být klidový rytmus nahráván až 10 minut can be recorded for up to 10 minutes. Full disclosure, HR trend and events can be reviewed, stored and printed, as well as transmitted to HIS/EMR in PDF, DICOM or HL7 format.

Interní termocitlivá
tiskárna A4 s vysokým
rozlišením

Utěsněná alfanumerická klávesnice
zajišťuje snadné čištění

Navigační tlačítka

Tlačítka umožňují
urychlení a usnadnění
práce

Příhrádka pro odkládání
drobného příslušenství

Vysoce funkční vozík s kolečky
pro snadnou manipulaci a
rukojetí v ideální výšce

ZÁTĚŽOVÉ EKG:

CARDIOVIT AT-102 G2 umožňuje (volitelně) základní typy zátěžového EKG s velkým výběrem protokolů pro ergometry i běžecské pásy.

K dispozici je kompletní přehled a zpráva o testu s trendy, tabulkou kroků, šablonou interpretace a seznamem událostí. Údaje o cvičení mohou být také posílány do NIS / EMR v různých formátech.

ETM A ETM SPORT:

Jeden z nejpoužívanějších, současných 12-svodových interpretačních programů EKG pro vysokou kvalitu a spolehlivost.

ETM Sport je první automatizovaný modul pro interpretaci EKG určený pro sportovce založený na kritériích Seattle.

CCAA:

SCHILLERův Culprit Coronary Artery Algorithm = Algoritmus koronárních artérií se používá na tísňových odděleních a mimo nemocnici vždy, když je okamžitě vyžadováno rychlé rozhodnutí o bolestech na hrudi. Lokalizuje místo obstrukce v koronární tepně a tím udává představu o velikosti postižené oblasti srdce.