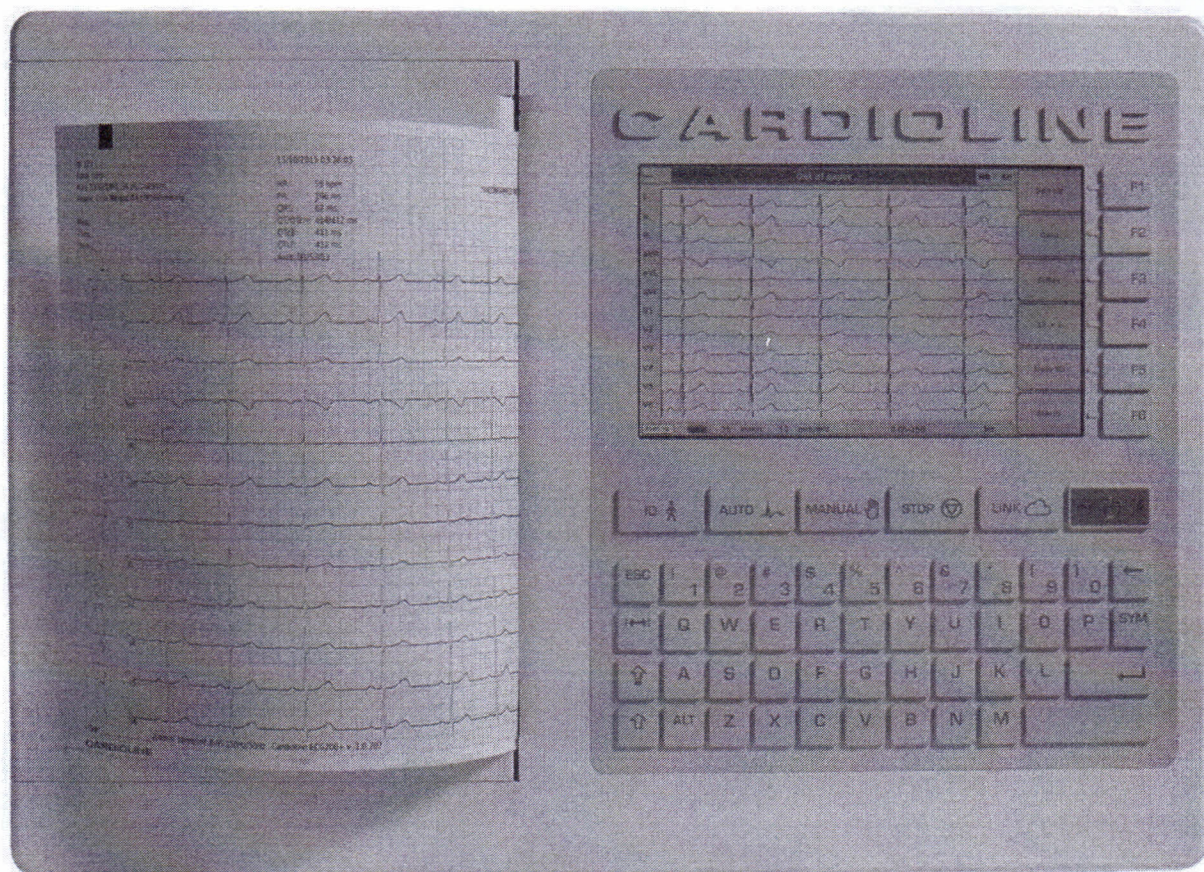


č. NAB-MED20-00502, ze DNE 14.10.2020

NABÍDKA NA PŘÍMOPÍŠÍCÍ EKG
CARDIOLINE ECG200+
+ TECHNICKÁ SPECIFIKACE



CENOVÁ NABÍDKA

Název	Jednotková cena bez DPH (Kč)	DPH (Kč)	Cena celkem vč. DPH (Kč)
CARDIOLINE ECG200+	61 000	12 810	73 810
Volitelné příslušenství			
EKG vozík	16 000	3 360	19 360
Wifi modul	8 000	1 680	9 680
DICOM	15 000	3 150	18 150
GDPR modul (včetně 1 NFC karty)	5 500	1 155	6 655
10 NFC karet	550	115,50	665,50
Interpreter Glasgow	5 500	1 155	6 655
Skládaný papír 210 mm x 297 mm x 180 listů	180	37,80	217,80

DODACÍ PODMÍNKY

Platební podmínky: záloha 50% při objednání přístroje, doplatek do 14ti dnů po předání přístroje nebo podle dohody (smlouvy).

Aktuální termíny dodání: Přístroj je skladem a je možné okamžité dodání.

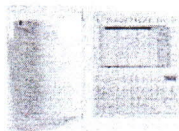
Záruční doba poskytovaná na přístroj je 24 měsíců, na příslušenství (kabely, baterie) 3 měsíce.

Doprava, instalace a zaškolení součást dodávky.

Všechno zboží ...

EKG Cardioline ECG 200+

Zboží 2/15 | [Návrat na seznam zboží](#)



[zvětšit obrázek](#)

75.020,- Kč s DPH

62.000,- Kč bez DPH

Kód: 80609570

Cardioline ECG 200+ - šířka záznamového papíru 216mm

je nová řada EKG přístrojů určená pro ordinace a klinická pracoviště. Nová řada EKG+ byla navržena tak, aby nabídla vysoce kvalitní výkon za rozumnou cenu.

ECG200+ nabízí bezkonkurenční, plně diagnostický záznam EKG křivky, u přístroje se setkáme s nejnovějšími standardy pro výpočty hodnot pro použití v klinické a diagnostické praxi. Přístroj má možnost několika druhů komunikace.

Díky algoritmu interpretace od University of Glasgow, poskytuje nejmodernější analýzy interpretace EKG, včetně úplného pediatrického výkladu a akutní ST, detekce infarktu myokardu a perfektní pro mimořádné situace.

ECG200+ umožňuje propojení s nejpoužívanějšími manažerskými systémy pro správu (DICOM, HL7, XML) a plně integrováno do stávajících systémů zdravotní evidence, včetně rozhraní s centrální evidencí databázi pacientů.

ECG200+ může být také snadno připojeno k malé počítačové síti (soukromý lékař / malé kliniky) a nabízí bezproblémovou konektivitu jednoduše za pomoci USB portu, aniž by byla nutná složitá konfigurace síťového prostředí.

ECG200+ nabízí kompletní a snadno použitelné intuitivní uživatelské rozhraní. Vyhrazené klávesy jsou okamžitě přístupné k primárním operacím (ID, manuální nebo automatický záznam EKG, propojení), v rychlém a přehledném konfiguračním menu lze přednastavit požadované parametry. Velký displej umožňuje náhled EKG křivky pro bezpečnou a rychlou akvizici.

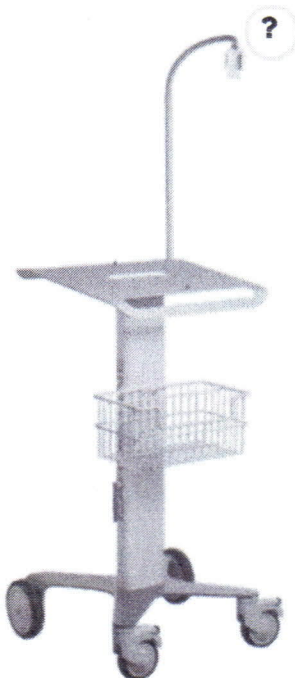
HLAVNÍ RYSY:

- nová generace nabízí kvalitní výkon za rozumnou cenu, stabilní záznam, přesné měření, rychlé a přesné pořízení EKG křivky
- extrémně vysoká kvalita signálu, která překračuje nejvýznamnější standardy pro pořízení EKG záznamu (AAMI, ANSI, AHA, ACC)
- algoritmus Glasgow" poskytuje nejmodernější standardy pro analýzu EKG křivky
- různé možnosti připojení (USB, LAN,) pro integraci a obousměrnou komunikaci se systémy pro správu databáze
- různé formáty exportu s protokoly: SCP, XML-PDF-GST, DICOM a HL7 pro komunikaci se všemi standardními systémy pro správu
- širokoúhlý barevný displej s vysokým rozlišením

Upozornění: pokud potřebujete zboží doručit do Vánoc, objednávejte do 14.12.2020. [Více informací >>](#)

medicton GROUP

Ě / Kardiologie / EKG přístroje / Spotřební materiál a příslušenství



Vozík Cardioline pro ECG200 včetně nosného ramene patientského EKG kabelu

Kód: 63090713

Vozík Cardioline pro ECG200 včetně nosného ramene patientského EKG kabelu

Výrobce: Cardioline S.p.A

Záruka: 2 roky

Dostupnost: SKLADEM

19 965 Kč

16 500 Kč bez DPH

, plus doprava

Popis produktu:

Vozík Cardioline pro ECG200 včetně nosného ramene patientského EKG kabelu

Vozík Cardioline pro přímopišící EKG přístroje řady 200 včetně nosného ramene patientského EKG kabelu. Robustní konstrukce vhodná i pro těžký nemocniční provoz.



Tento web používá k poskytování služeb, personalizaci reklam a analýze návštěvnosti soubory cookie. Používáním tohoto webu s tímto souhlasíte. [Další informace.](#) [Rozumím](#)