

TECHNICKÉ ÚDAJE

EKG monitor:

Připojení pacienta:	defibrilační elektrody, EKG elektrody
Citlivost EKG:	displej 10 mm/mV na monitoru (automatická korekce)
Tepová frekvence:	digitální zobrazení 30 až 300 t/min. ($\pm 2\%$)

Defibrilátor:

Pracovní režim:	poloautomatický
Křivka:	bifázická (typ BTE)
Energie:	150J, náboj 50ohmů (impl.nastavení)
Doba nabíjení:	méně než 10 sekund
Elektrody:	jednorázové multifunkční elektrody

Uchování a správa dat:	záznam 12 hod. (48 hod. a přenos do PC - option)
------------------------	--

Hlasové a textové výzvy:	V českém jazyce
--------------------------	-----------------

Automatické testování:	Testování při zapnutí, za chodu, manuální
Periodické testování	(denně, týdně, měsíčně)

Displej:	LCD displej s velkým rozlišením
Úhlopříčka:	10,2 cm, 320x240 pixel
Oscilační rychlost:	25mm/s, nominální
Doba sledování:	3,2 sekundy

Hmotnost a rozměry:

Rozměry:	305mm x 250mm x 95mm (dxšxv)
Hmotnost:	přibližně 2,7 kg

Napájení:

Síť:	240V, 60Hz
Baterie:	12V, 1,2A nikel-metal hybridní
Kapacita:	nová, plně nabitá - 200 výbojů
Doba nabíjení:	4 hodiny (i více)

Obsah sady:

Přístroj, 2 sady elektrod, síťový kabel, síťový adaptér, baterie