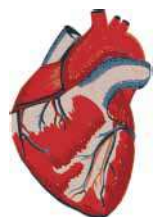


ČESKÝ VÝROBEK

Jednodutinový (atriální nebo ventrikulární) pro dočasnou stimulaci srdce



TECHNICKÉ ÚDAJE EPG 10B

Stimulační módy: VVI, AAI, VOO, AOO
Šířka stimulačního impulsu: 0,05 - 1 ms, záporný, asymetrický, kapacitně vázaný, BIFÁŽICKÝ
Amplituda stimulačního impulsu: 0 - 28mA, konstantní zdroj proudu
Inhibiční citlivost: 0,5 - 20 mV
Fekvence: 20 - 200 ppm
Refrakterita: algoritmická
Overdrive frekvence: tlačítko 5x ppm + akustika *

Životnost baterie: 30 dnů **


Indikace:
ON/OFF: modrá LED ***
Rozpojení stimulačního okruhu: oranžová LED
QRS: zelená LED / červená LED ****
Indikace vybití baterie: víceúrovňová červená LED doplněná akustickou indikací

Akustická signalizace: overdrive
slabá baterie
vyjmutá baterie *****
nízká hodnota amplitudy
nevhodná impedance elektrod

Rozměry + hmotnost: 56 x 142 x 28 mm, 137 g
Konektor pro prodlužovací kabel: izolované zdířky 1,8-2,0mm
Speciální funkce přístroje: unikátní bifázický impuls
Čas pro výměnu baterie: max. 30 s

Ochrany: defibrilace, elektrokoagulace, runaway

- * Akustická signalizace koresponduje s nastaveným ppm.
- ** Signalizace stavu BAT - červená LED.
- *** Modrá LED signalizuje plně funkční stav.
- **** OVER - červená LED (vysoká citlivost), zelená LED (optimální citlivost).
- ***** Intenzivní akustická signalizace spolu s intenzivní červenou LED.

The Device respects the IEC 601 - 2 - 31. ed2  1014