



PACE 203[®]

Stimolatore Cardiaco Bicamerale esterno



Stimolazione temporanea

PACE 203® : Pacemaker cardiaco temporaneo bicamerale esterno

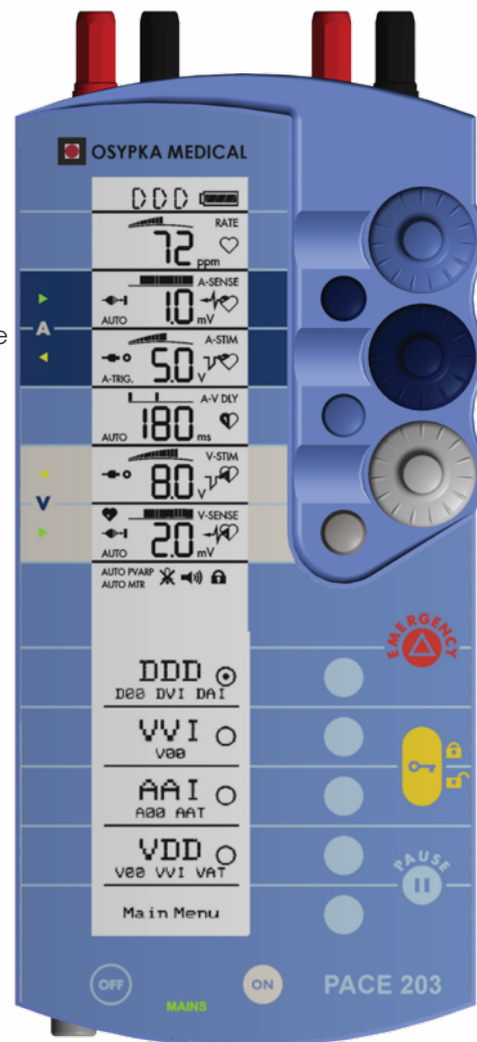
E' stato progettato per una stimolazione temporanea sicura ed affidabile del cuore, ideale per la stimolazione peri/postoperatoria e/o per la terapia di difetti di conduzione e disturbi del ritmo.

Caratteristiche PACE 203®

- **L'interfaccia intuitiva** del quadrante consente di accedere in modo semplice e veloce alle impostazioni di stimolazione e sensibilità per l'atrio e il ventricolo
- La **funzione High Rate** fornisce una stimolazione atriale rapida fino a 1.000 ppm (regolabile durante l'applicazione della stimolazione)
- Basta premere un pulsante per misurare automaticamente la frequenza e gli intervalli atriali/ventricolari, l'ampiezza dell'onda P/R e l'intervallo AV.
- **Registrazione e analisi statistica** dell'attività del pacemaker
- Applicazione dedicata per una facile ottimizzazione del pacing con l'utilizzo del Monitor emodinamico ICON con cardiografia ad impedenza (non incluso)
- La batteria alcalina standard da 9 V fornisce una media di **240 ore di funzionamento continuo**
- Il primo Pacemaker estrno che mostra in modo visibile il voltaggio e la corrente applicata al paziente insieme all'**impedenza dell'elettrocatteter** (brevetto USA 9.433.794)
- Tasto "Pausa" per visualizzare valori delle ampiezze delle onde P e R
- 2 anni di garanzia

Specifiche tecniche

Dimensioni	212 mm x 96 mm x 51 mm (8.3" x 3.8" x 2.0")
Peso	490 g (17.28 oz) Batteria inclusa
Batteria	Alkaline: 240 hrs (9.0 V)
Frequenza Base	30 - 220 ppm
Frequenza di stimolazione elevata	70 - 1000 ppm
Ampiezza stimolazione	0.1 - 18 V
Ampiezza pulsazione	0.05 - 1.5 ms
Sensibilità	Atrio: 0.02 - 20 mV Ventricolo: 1.0 - 20 mV
Periodo refrattario	250 ms
Protezione	200 ppm
Modalità di stimolazione	Primary: DDD, VVI, AAI, VDD Supplementary: D00, V00, A00, DVI, DAI, VAT, AAT, DDD+AT, DAT



Accessori PACE 203®

- Cavi cardiaci miocardici per stimolazione temporanea (unipolari, bipolari e quadripolari)
- Elettrocatteteri transvenosi per applicazioni di stimolazione temporanea minimamente invasiva
- Cavi di estensione per elettrocatteteri per stimolazione temporanea

OSYPKA
Technology for an active life
Earl-H.-Wood-Str. 1
79618 Rheinfelden
Germany



Distributore Ufficiale Italia

Via Bezzola, 2 - 22061 Campione d'Italia (CO)
SHOWROOM: Via L. Da Vinci, 97/c - 20090 Trezzano s/N (MI)
Tel. +39 02 4453087 Fax +39 02 4452847 e-mail: info@webbit.it

