

MERKMALE ZOLL R SERIES

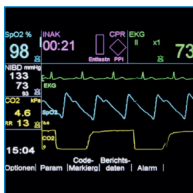
Simpel



Einfachste Bedienung
analog M Series / E Series



Kompakt und Robust
21x27x30cm (HxBxT)
Fremdkörperschutz: IP22
nur 6.1kg Gewicht (ohne Tasche/
Zubehör)



Bildschirm
farbiger LCD-Bildschirm mit
16.5cm Bilddiagonale
3 Kurven auf einen Blick



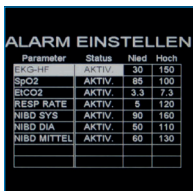
Integrierte Ladestation
110V-230V



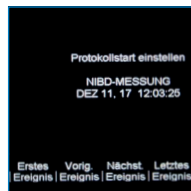
Thermodrucker
90mm, Faltpapier



AED - Variante
mit nur einem Tastendruck wird
von AED-Betrieb auf manuelle
Bedienung umgeschaltet

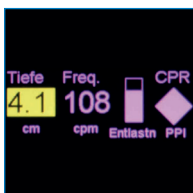


Alarme
Herzfrequenzbereich 0.05-150Hz
diagnostisch

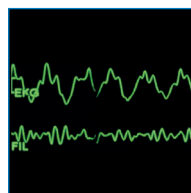


Integrierter Ereignisspeicher
für Ereignis - und Protokoll-
berichte, vollautomatisch, 24h

Clever



CPR Anzeige
Real CPR Help mit Anzeige von
Effizienz und Entlastung
Metronom



See-Thru CPR
See-Thru Filter für EKG Analyse
während der Reanimation

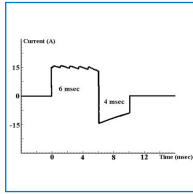


Stromversorgung I
Lithium-Ionen-Akku mit Anzeige
5.8Ah, ca. 5h Monitoring/Defib/
Pace

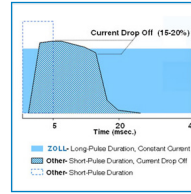


Stromversorgung II
Intelligente Batterie-Service-
Station für Lithium-Akkus

MERKMALE ZOLL R SERIES



Hocheffiziente Defibrillation
Hocheffizienter, biphasischer „Low-Energy“ Rechteckimpuls (siehe Studien)



Hocheffizientes Pacing
Externer Schrittmacher mit patentiertem 40ms Rechteckimpuls bei niedriger Stromabgabe (siehe Studien)



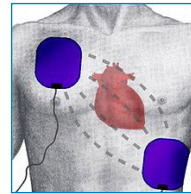
Datenübermittlung
WiFi-Verbindung für Fernkontrolle und Standortprotokollierung



OneStep Elektroden
EKG-Elektroden in Defi-Pads integriert



Einsatzauswertung
kostenlose Software zur Reanimationsdatenauswertung

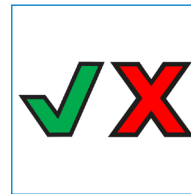


Automatische Impedanzmessung

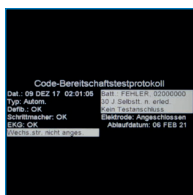
Einsatzbereit



Schnelle Ladung
innert 3.5s auf max. Energie



Code Ready Anzeige
einfache und klare Bereitschaftsanzeige



Kompletter Autotest
Batterie, Ladung, Pacer, Defibrillation, Elektrode, Elektronik



OneStep Kabel
Intelligente Batterie-Service-Station für Lithium-Akkus



Parameter
3/5-Lead-EKG, SpO₂ (Masimo), EtCO₂ (Main- & Sidestream), NIBD



Kabelmanager
Multifunktionskabel in Bereitschaftstunnel