

Folgende Rekorder sind mit SRA einsetzbar:

Firma	Model	Daten direkt von der Speicherkarte ein lesbar bzw. über USB-Anschluss	spezieller Exportmodus, bestimmte Software Version notwendig	spezielle Hardware notwendig
Picomed	SRA IV, Cardioscout	X		
Spacelabs / Delmar Reynolds	LifeCard CF	X		
Biodata Medical	Elite 3A	X		
ELA Medical	SpiderView	X		X
Braemar	DL 800, DL900, DL1000, DXP1000	X		
Huntleigh Healthcare (Schiller)	FD5, FD12,AR4		X	
Custo Med	Custo Flash		X	
Heart tec / Datrix	DR512	X		
GeTeMed	CardioMem		X	
Schiller	MT100, MT200		X	
Dr. Schmidt GmbH	SmartHolter24	X		
Zimmer Medizintechnik	CardioTime	X		
Medset Medizintechnik	Cardiolight / Telesmart-H		X	
In Planung				
Multitechmed MTM	DMS300			
Amedtec	EP810			
Mortara	H3+			

Sollten Sie über keinen kompatiblen digitalen Langzeit-EKG Rekorder verfügen, so bieten wir Ihnen den Picomed SRA IV Rekorder an:

SRA IV EKG-Rekorder 1 Stunde Aufzeichnungszeit (Optional 24 Stunden Aufzeichnungszeit)

Der SRA IV Rekorder zeichnet ein 2-Kanal EKG auf, das auf einer SD-Speicherkarte gespeichert wird. Dieses EKG wird zum Analyseserver der apoplex medical technologies GmbH geschickt. Entweder direkt aus der Praxis via Internet oder durch einen Labor-Abholdienst. Dieser Rekorder zeichnet sich durch seine sehr kompakte Bauweise und einfache Bedienung aus.



Lieferumfang:

- SRA IV Rekorder(2 Kanal)
- Ladegerät für SRA IV Rekorder
- SD-Speicherkarte
- SD-Speicherkarten Lesegerät mit USB Anschluss
- 25 Klebepads zur Befestigung des SRA IV Rekorders
- Bedienungsanleitung