ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

## Источник автономного питания СПРУТ ИПА-24.26.220.600



Источник автономного питания СПРУТ ИПА-24.26.220.600 предназначен для обеспечения автономной работы рентгеновских аппаратов с питанием 24 В постоянного и 220 В переменного тока (МАРТ-200, МАРТ-250, рентгенаппараты серии АРИНА).

Источник питания содержит два аккумулятора напряжением 12 В и электрической емкостью 26  $A^*$ ч каждый, устройство защиты от глубокого разряда аккумуляторов УЗА-24/10, зарядное устройство и DC-AC инвертор 24-220 В.

Технические характеристики		
Наименование параметра	Режим 220 В	Режим 24 В

Номинальное выходное постоянное напряжение, В	~ (220±10), (50±1) Гц	24
Номинальный ток нагрузки, А	2,2	10,5
Максимальный кратковременный (20 с) ток нагрузки, А	3,0	15,0
Напряжение отключения рентгенаппарата, В		20,3
Время непрерывной работы при номинальном токе нагрузки, ч, не менее	2,2	3,6
Напряжение питания ЗУ, В	~ (220±20), 50 Гц	
Время заряда, ч	6	
Электрическая мощность, потребляемая ЗУ, Вт, не более	130	
Температура окружающего воздуха при работе	-30°C ÷ +40°C	
Температура окружающего воздуха при заряде	-5ºC ÷ +35ºC	
Относительная влажность воздуха при температуре 20ºС, %, не более	90	
Атмосферное давление, кПа	84 ÷ 106,7	
Габаритные размеры, мм	550×420×220	
Масса, кг	27	

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01