

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-24.18



Источник автономного питания СПРУТ ИПА-24.18

Источник автономного питания СПРУТ-ИПА 24.18 предназначен для обеспечения автономной работы импульсных рентгеновских аппаратов с постоянным напряжением 24 В. Особенности:

- Простота в управлении и эксплуатации.
- Встроенное зарядное устройство.
- Шкальная индикация уровня зарядки.
- Встроенная система защиты аккумуляторов от глубокого разряда.
- Долгий срок службы аккумуляторов до 5 лет.
- Индикация оповещения о скором отключении рентгенаппарата при сильном разряде аккумуляторов.

- Защитная сумка-кофр с плечевым ремнем, выполненная из износостойких, влагозащищающих и теплоизолирующих материалов.
- Специальный клапан для подключения рентгенаппарата, кабеля питания зарядного устройства и наблюдения за работой/зарядкой источника питания.

Рекомендуется использовать с импульсными рентгеновскими аппаратами серии АРИНА, а также с аппаратами РПД-150 и РПД-150 С.

Технические характеристики	
Номинальное выходное постоянное напряжение, В	24
Номинальный ток нагрузки, А	10,5
Максимальный ток нагрузки, А	15,0
Напряжение отключения рентгенаппарата, В	20,3
Время непрерывной работы при номинальном токе нагрузки, не менее,	1,5
Напряжение питания ЗУ, В	~ (220 ± 20), 50 Гц
Время заряда, ч	5
Электрическая мощность, потребляемая ЗУ не более, Вт	130
Масса, кг	13,5
Габаритные размеры, мм	100×280×390
Температура окружающего воздуха при работе, ⁰С	-30 ÷ +40
Температура окружающего воздуха при заряде, ⁰С	-5 ÷ +35
Относительная влажность воздуха при температуре 20⁰С, %, не более	90
Атмосферное давление, кПа	84 ÷ 106,7

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