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



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

## Рентгеновский аппарат ERESCO 32 MF4-C



Наименование параметра	Значение
Направление излучения	Панорамное
Толщина стали (мм), доступная для просвечивания за 10 мин., пленка D7, фокусное расстояние 700 мм, плотность снимка D = 2,0	32
Диапазон высокого напряжения, кВ	5–200
Диапазон тока в трубке, мА	0,5-10
Ток при максимальном напряжении, мА/кВ	3,0/200
Мощность трубки, Вт	600
Размер фокального пятна	0,4 × 4 мм (EN 12543)

Материал анода	(W) Вольфрам
Угол наклона мишени	22°
Угол выхода пучка излучения	40° × 360°
Фильтр рентгеновского излучения	0,4 мм Fe/Ni/Co + 2 мм Al
Стабильность тока и напряжения	±1%
Требования к электропитанию	160-253 В АС, 80-127 В АС, 50-60 Гц
Масса блока излучателя, кг	31
Масса цифрового пульта управления, кг	8,9
Макс. потребляемая мощность, кB·A	1,0
Тип дисплея пульта управления	Графический ЖК экран с фоновой подсветкой
Разрешение экрана пульта управления, рх	320 × 240
Диапазон рабочих температур, °С	-20+50
Диапазон температур хранения, °С	-30+80
Степень защиты	IP65

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