



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

## Электрической энергии эталонные однофазные RD-20



По  
Ча  
То  
На  
Пи  
Тел  
ЭКС  
Вл  
Ра  
Ве

### ОПИСАНИЕ

Предназначены для поверки и испытаний однофазных счетчиков электрической энергии в полевых и лабораторных условиях

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модификация	RD-20	RD-21	RD-23
Предел допускаемой погрешности измерений ( $\cos\phi < 0,5$ )	$\pm 0,04$ %	$\pm 0,02$ %	$\pm 0,01$ %
Входное напряжение	30...600 В (45...65 Гц)		
Входной ток	0,02...125 А, автовыбор пределов		
Угол фазы входного напряжения	0...360°		
Вход аналоговый	до 2 мА, для поверки счетчиков с аналоговым выходом для калибровки		
Функции измерений (зависит от опций)	В, В-ч, В2-ч, А, А2-ч, А-ч, Вт, вар, В-А, Вт-ч, вар-ч, В-А-ч, Q-ч, фаз. угол, Cosφ, Гц; мин. и макс: все величины; среднее: В, В-ч, А, А-ч, В-А, В-А-ч; анализатор гармоник (по заказу); компаратор (по заказу)		
Исполнение	переносной, крепление в стойке		
Интерфейс связи	RS232, ПО		
Питание	60...600 В, 50 Гц		
Рабочие условия эксплуатации	температура окружающего воздуха -20...+70 °С, относит. влажн. воздуха до 95 % без конденсата		
Габаритные размеры, масса	190×140×140 мм, 2,5 кг		

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83