



# ЛАНФОР

Ланфор Рус  
195112, г.Санкт-Петербург,  
пр.Малоохтинский, д.68  
Тел/факс: +7 (812) 309-05-12  
+7 (499) 703-20-73  
E-mail: zakaz@lanfor.ru  
<http://www.Lanfor.ru>

## Технические характеристики

Модель	Elcometer 2300 RV1-L	Elcometer 2300 RV1-R	Elcometer 2300 RV2-L	Elcometer 2300 RV2-R
Код заказа	<b>K2300M101</b>	<b>K2300M102</b>	<b>K2300M201</b>	<b>K2300M202</b>
Ручное управление:	•	•		
Ручное управления и управление с ПК:			•	•
Низкий - Средний диапазон вязкости:	•		•	
Средний - Высокий диапазон вязкости:		•		
ЖК дисплей с подсветкой:	•	•	•	•
Результаты в сП и мПа:	•	•	•	•
Измерение температуры образца:	•	•	•	•
Диапазон измерения (мПа):	3-2,000,000	20-13,000,000	3-2,000,000	20-13,000,000
Точность (измерения) от полной шкалы:	±1%	±1%	±1%	±1%
Максимальная высота на уровнем моря:	2000 м	2000 м	2000 м	2000 м
Класс защиты от импульсов (Домохозяйства/Легкая промышленность):	•	•	•	•
Защита от загрязнения - Уровень 2:	•	•	•	•
Скорость (об./мин.):	0.3, 0.5, 0.6, 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 20, 30, 50, 60, 100, 200			
Точность (скорость):	< 0.5% от абсолютного значения			
Диапазон термометра PT100:	-15°C - +180°C			
Разрешение термометра PT100:	0.1°C			
Точность термометра PT100:	±0.1°C			
Потребление энергии:	23 Вт			
Размеры (чемодана для переноски):	495 x 420 x 200 мм			
Вес (включая чемодан для переноски):	9 кг			
Доступные сертификаты:	Сертификат калибровки производителя Elcometer Limited.			