



Плотномер портативный
Плотность / Температура
DM-230.5A

Технические характеристики

Диапазон измерения	
Плотность	0.6... 1.1 г/см ³
Температура	-40... +85°C
Точность	
Плотность	±0.0003 или ±0.0005 г/см ³ (±0.3 или ±0.5 кг/м ³)
Температура	±0.1°C или ±0.2°C
Повторяемость	
Плотность	±0.00015 или ±0.00025 г/см ³ (±0.15 или ±0.25 кг/м ³)
Температура	±0.1°C
Разрешение	
Плотность	0.0001 г/см ³ (0.1 кг/м ³)
Температура	0.01°C
Поддерживаемые ед. измерения	
Реальная плотность: г/см ³ , кг/м ³ , фунт/гал, API; SG Приведённая плотность: к 15°C, 20°C, 60°F Таблицы ASTM D 1250 Алкольные таблицы Температура в °C или °F	
Температура окружающей среды	-40... +50°C
Стакан для пробы	1000 мл
Датчик	
Тип	Вибрационный элемент (резонансный принцип)
Материал	Нержавеющая сталь SS 316 L; NiSpan C; Hastelloy C22
Степень защиты оболочки	IP68
Искробезопасность	
Рулетка с датчиком	ГОСТР 1Exib IIB T4 / 0Exia IIB T4
Зарядное устройство	USB с защищённым разъёмом IP68
Блок питания	NiMH 3.6В-2500мАч
Время работы от аккумулятора	около 12 часов
Размеры и вес	230 x 186 x 117 мм, 2,5 кг
Температурная компенсация	Автоматическая
Компенсация по вязкости	Автоматическая
Дополнительные возможности прибора	
OLED дисплей (2x12) с подсветкой Встроенная память до 2000 измерений Встроенный Bluetooth и USB для передачи данных на принтер или ПК ПО совместимое с Windows ОС	

*опционально

Легко использовать: 3 простых шага



Преимущества

- Автоматическая термокомпенсация
- Минимальное обслуживание
- Эргономичность и простота в управлении
- Измерение высоковязких жидкостей до 2000 сП
- Сохранение результатов в памяти прибора и передача по Bluetooth или USB на ПК

Области применения

- Топливная промышленность
- Пищевая промышленность
- Химическая индустрия
- Косметическая промышленность
- Фармацевтическая промышленность

Мультифункциональное ПО позволяет получать данные в необходимом пользователю формате. Совместимость ОС Windows 7/8/10



Доставка в компактном переносном чемодане. Распечатка результатов измерения по Bluetooth. Без использования ПК.*



Для дополнительной информации посетите www.lemis-process.com



USA
LEMIS USA, Inc.
15556 Summit Park Dr. Suite 601
Montgomery
TX 77356, USA
Ph.: +1 281 465 8441

EUROPE
AS LEMIS Baltic
26 Ganibu dambis
Riga, LV-1005
Latvia, EU
Ph.: +371 6738 3223
Fax: +371 6738 3270

INDIA
LEMIS India PVT LTD
504, Bhumiraj Costarica, 5th floor
Plot 1&2, Sector 18, Sanpada
Navi Mumbai-400705, INDIA
Ph.: +91 22 6721 5655
Fax: +91 22 6794 2666

E-mail: info@lemis-process.com