



### ЛЕНЗМЕТР LM-15 Shin-Nippon (Япония)



- Улучшенный дизайн, при разработке которого в первую очередь учитывались требования эргономики, обеспечивает удобство при работе с прибором
- Угол наклона прибора можно изменять от 45° до 90° для выбора позиции, наиболее удобной оператору.
- Возможная установка в вертикальное положение облегчает измерения контактных линз
- В качестве осветителя вместо лампы, время от времени требовавшей замены, применен светодиод
- Функция авто-отключения позволяет значительно продлить жизнь срок эксплуатации батареек. Даже если Вы забыли выключить прибор, питание автоматически выключится через 2 - 6 минут (это время можно настроить)

#### Спецификация

Измерение сферы/цилиндра	Диапазон	от -25D до +25D
	Шаг	0.125D в диапазоне $\pm 3D$ 0.25D в диапазоне более $\pm 3D$
Измерение призмы	Диапазон	5 $\Delta D$
	Шаг	0.5 $\Delta$ в диапазоне до 2 $\Delta D$ 1 $\Delta D$ в диапазоне более 2 $\Delta D$
Наклон оси цилиндра	Диапазон	0° - 180°
	Шаг	1°
Метка фокусировки	Крестообразная	
Размер измеряемой линзы	Диапазон	24 - 90 мм
	Шаг	2 мм
Держатель линзы	Шаг	16 мм
Угол наклона к основанию		30° - 90°
Коррекция окуляра		+7D - -10D
Лампа		15W 220V
Вес		4.9 кг
Стандартные принадлежности	2 лампы Пылезащитный чехол Держатель контактных линз Держатель бифокальных линз	
Дополнительные принадлежности	Призматический компенсатор: Диапазон 15 $\Delta D$ , шаг 1 $\Delta D$ Ось 0° - 180°, шаг 5°	