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

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

Одноугловые, двухугловые и трехугловые блескомеры Elcometer 480



Одноугловые, двухугловые и трехугловые блескомеры Elcometer 480

Elcometer 480 представляют собой легкие в использовании блескомеры, которые сочетают высокую точность, повторяемость и воспроизводимость с расширенной функциональностью, что позволяет назвать их наиболее современными блескомерами на рынке.

Отличительные особенности:

- Портативность, надежность и эргономичность
- 3 10 измерений в секунду
- Повторяемые, воспроизводимые и точные результаты измерений
- Углы измерения: 20°, 60°, 85°

- Память на 40 000 результатов измерений в 2500 группах
- Указание даты и времени для результатов измерений
- Вывод данных через интерфейсы USB и Bluetooth®
- Совместимость с ПК, iPhone или Android™
- Автоматическая диагностика прибора и калибровочной пластины
- Автоматическая калибровка с распознаванием пластины посредством радиочастотной идентификации (подан патент)
- 40 стандартных пределов, определяемых пользователем
- Режимы измерения: стандартный, автоповтор и режим сканирвания
- Дифференциальный режим с разбивкой по принципу годен/не годен
- Отображение результатов измерений, статистики графиков и информации о группах памяти на дисплее

Код для заказа	Описание	Сертификат производителя
J480B-6	Блескомер Elcometer 480 Модель В 60°	•
J480T-6	Блескомер Elcometer 480 Модель Т 60°	•
J480T-26	Блескомер Elcometer 480 Модель Т 20/60°	•
J480T-268	Блескомер Elcometer 480 Модель Т 20/60/85°	•
Дисплей:	2.4'' (6 см) QVGA цветной TFT дисплей, 320 х 240 пикселов	
Питание:	USB (через ПК) или 2 батареи типа x AA (~50,000 измерений)	
Размеры зоны измерения:	20°: 10 x 10 мм; 60°: 8 x 16 мм; 85°: 4 x 55 мм	
Диапазон измерения:	20°: 0 - 2,000GU 60°: 0 - 1,000GU 85°: 0 - 160GU	
Повторяемость:	± 0.1GU в диапазоне 0 - 10GU ± 0.2GU в диапазоне 10 - 100GU ± 0.2%: в диапазоне 100 - 2000GU	
Воспроизводимость:	± 0.2GU в диапазоне 0 - 10GU ± 0.5GU в диапазоне 10 - 100GU ± 0.5% в диапазоне 100 - 2000GU	
Разрешение:	Блеск: 0.1 GU (0 - 100GU); 1 GU (>100GU) % Отражения: 0.01% (0 - 10GU); 0.1% (10 - 100GU) Haze: 0.1 HU (0 - 100HU); 1 HU (>100HU)	
Рабочая температура:	-10°C - 50°C (14 to 122°F); Относительная влажность: 0 - 85%	
Размеры (В х Ш х Г):	68 x 155 x 50 мм	
Bec:	534 г (включая батареи)	

^{*}Сертификат производителя в стандартном комплекте поставки

Внимание! Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

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