

Биноклярный рефрактометр Adaptica 2WIN-S с Kaleidos

ИМ-7.110353 до 22.07.2026

портативный, сфера $\pm 15D$, цилиндр $\pm 5D$

Adaptica S.r.l., Италия



Характеристики

Тип	портативный
Сфера	$\pm 15D$
Цилиндр	$\pm 5D$
Межзрачковое расстояние PD	30-120 мм
Рабочее расстояние	1000 мм

Дополнительные характеристики

Рефрактометр Adaptica 2WIN-S представляет собой комбинацию рефрактометра 2WIN и переносной темной трубки Kaleidos. Устройство 2WIN-S позволяет обнаружить такие аномалии рефракции, как близорукость (миопия), дальнозоркость (гиперметропия), астигматизм и другие нарушения зрения. Процедура с использованием данного рефрактометра проводится биноклярно, с имитацией реальных условий зрительного восприятия.

Преимущества 2WIN-S с Kaleidos

Портативный прибор, не зависящий от условий освещения

Рефрактометр 2WIN-S поставляется в небольшом и практичном чемодане, с помощью которого данное устройство можно транспортировать куда угодно. Трубка Kaleidos используется в качестве переносной темной камеры для устройства, позволяющей проводить рефракционные обследования в любых условиях и при любом освещении.

Быстрота и точность

При использовании устройства 2WIN-S биноклярная объективная рефракция занимает всего 3 секунды. Процесс измерения является полностью автоматизированным, а устройство автоматически проверяет точность каждого результата обследования. Приложение обеспечивает дистанционное управление, прямую трансляцию и управление данными.

Рефракция без внешней поддержки

Управление устройством 2WIN-S осуществляется с помощью планшета через удобное приложение. Устройство позволяет передавать результаты измерения вашим сотрудникам и обеспечивает максимальную производительность при обследовании больших групп населения.

Технические характеристики 2WIN-S (Kaleidos)

Рефракция, сфера (SPH)	±15.00 дптр
Рефракция, цилиндр (CYL)	±5.00 дптр
Ось (AX)	1-180°
Межзрачковое расстояние	30-120 мм
Размер зрачка	4-11 мм, автоматическое определение
Интерфейс передачи данных	Wi-Fi, USB, карта памяти microSD
Интерфейс принтера	USB, инфракрасный порт (irda), Wi-Fi
Питание	аккумулятор
Зарядное устройство	110-220 В переменного тока, 0.5 А
Измерение рефракции	автоматическое
Точка фиксации	встроенная
Акустическая цель	встроенная
Размер	рефрактометр 2WIN: 16.5×13×9.8 см трубка Kaleidos: 119×23×15 см металлический штатив: 45×32×21,5 см
Вес нетто	4.5 кг