	Наименование					
Nº	товара		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			Количество
1	рефрактокератометр PRK-6000	Авторефрактокератометр автоматический для определения объективной рефракции глаза и оптических параметров роговицы, измерением перифирийной кератометрии, с цветным TFT монитором, функцией Touch-Screen и изменяемым углом наклона экрана (для удобства врача офтальмолога).	Рефракция	Сфера	-25.00 ~ +22.00 D (при VD=12.0 мм)	
				(сфера + цилиндр, D)	C шагом измерения 0.12 или 0.25	
				Цилиндр (D)	0.00 ~ +/- 10.00 D C шагом 0.12 или 0.25	_
				Ось (по)	1 ~ 180 град. С шагом 1 град.	
				Вертексное расстояние (мм)	0.0 12.5 13.5	
				Минимальный диаметр зрачка	2.0 mm	-
			Кератометрия	Радиус кривизны	5.0 ~ 10.2 мм. С шагом 0.01	
				Роговичная рефракция (D)	33.00 ~ 67.50 D (при K=1.3375)	
					с шагом 0.05, 0.12, 0.25	
				Роговичный астигматизм (D)	0.00 ~ - 15.00 D С шагом 0.05, 0.12, 0.25	
				Ось цилиндра (no)	1 ~ 180 град. С шагом 1 град.	
				Диаметр роговицы	2.0 ~ 12.0 мм. С шагом 0.1 мм	
			Режим измерения		Авто/Ручной REF / KER / K(P) / K/R / CLBC	
			Измерение РЦ (мм)		10 ~ 85 mm	
			Монитор		Цветной 6.4" TFT LCD (640х480 пикселей) с функцией Touch-Screen и изменяемым углом наклона экрана.	
			Принтер		Встроенный ленточный термопринтер с функцией отрезания бумаги	-

Режим энергосбережения	Наличие	
Вес (кг)	Около 20 Кг	
Размеры (мм)	300x500x430 мм	
Напряжение питания	~ 100- 240 В 50/60 Гц	
Стандартные принадлежности		
Бумага для принтера	Наличие	
Бумажные пластины для лицевого упора	Наличие	
Штифты для лицевого упора	Наличие	
Заслонка	Наличие	
Предохранители	Наличие	
Пылезащитный чехол	Наличие	
Салфетка для протирки линз	Наличие	
Сетевой шнур	Наличие	
Тестовый глаз	Наличие	
Инструкция по эксплуатации	Наличие	
Регистрационное удостоверение Росздравнадзора	Наличие	
Свидетельство о поверке	Наличие	
Декларация соответствия	Наличие	
Свидетельство об утверждении типа средств измерений	Наличие	