



	HNT-1	HNT-1P	7CR	ORA	PT-100
Производитель	Huvitz	Huvitz	Reichert	Reichert	Reichert
Страна	Южная Корея	Южная Корея	США	США	США
Тип тонометра	Стационарный	Стационарный	Стационарный	Стационарный	Портативный (ручной)
Автонаведение (XYZ)	+	+	+	+	
«Автовыстрел» (автоматическое измерение ВГД)	+	+	+	+	+
Измерение толщины роговицы (пахиметрия)		+			
Диапазон измерения толщины роговицы, мкм		150–1300			
Измерение угла передней камеры глаза		+			
Оценка биомеханических свойств роговицы			+	+	
Измерение корнеального гистерезиса (КГ) роговицы				+	
Графики давления и аппланации роговицы				+	
Нормальная функция распределения КГ с результатами измерения				+	
Расчет ВГД с учетом толщины роговицы	+	+			
Расчет ВГД с учетом биомеханических свойств роговицы			+	+	
Расчет среднего значения ВГД	+	+	+	+	+
Сенсорное управление на ЖК-дисплее	+	+	+	+	
Термопринтер	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Встроенный	Внешний
Фиксация головы пациента	Подбородник	Подбородник	Упор для лба	Упор для лба	
Джойстик управления	+	+			