

**Сравнительные характеристики
Линзы Digital BIO**

Линзы BIO	Поле зрения	Увеличение изображения	Увеличение лазерного пятна	Рабочее расстояние	Применение
Digital ClearMagv 	38° / 49°	3.89x	.26x	60 мм	Модернизация линзы 14D/15D. Исследование заднего полюса и диска зрительного нерва с большим увеличением и высоким разрешением
Digital ClearField 	55° / 72°	2.79x	.36x	37 мм	Модернизация линзы 20D/Pan Retina® 2.2. Панорамное исследование сетчатки с высочайшим разрешением. Подходит для маленького зрачка.