

Компания	Cambridge Technology –GSI	Scanlab	Nutfield Technology	АТЕКО-ТМ
Тип сканатора	VM2500+ 6230H	dynAXIS-S	QS-12	LscanM3
Основные параметры				
Апертура	10 мм	10 мм	10 мм	10 мм
Рабочий диапазон (°мех.)	±20° ±20°	±12°	±19°	±11°
Нелинейность	0.2% 0.1%	0.4%	0.01%	0.25%
Температурный дрейф масштабного коэффициента	35 PPM/°C 50 PPM/°C	50 PPM/°C	30 PPM/°C	50 PPM/°C
Момент инерции ротора	0.5 г·см <sup>2</sup> 0.97 г·см <sup>2</sup>	0.34 г·см <sup>2</sup>	1.3 г·см <sup>2</sup>	0.65 г·см <sup>2</sup>
Отклик на малый скачок	0.2 мсек 0.25 мсек	0.25 мсек	0.25 мсек	0.25 мсек
Коэффициент момента вращения	0.0078 Н·м/А 0.0131 Н·м/А	0.0075 Н·м/А	0.02 Н·м/А	0.015 Н·м/А