








## Приемники лазерного излучения (ручные)

Сравнительные характеристики							
	HR150	HR250	HR320	HR350	HR550	HL700	CR600
Дальность приема (максимальная)	150 м	150 м	150 м	150 м	400 м	450 м	460 м
Чувствительность к спектру	от 610 до 900 нм	от 610 до 900 нм	от 610 до 900 нм	от 610 до 900 нм	от 610 до 900 нм	от 610 до 680 нм	от 610 до 900 нм
Светочувствительный элемент	спереди	спереди	спереди	спереди	спереди/сзади	спереди	сбоку
Высота зоны захвата луча	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	50 мм	127 мм	114 мм
Число каналов	3	5	5	5	15	21	21
Угол захвата луча	90°	90°	90°	90°	170°×2	90°	270°
Уровни точности	± 3 мм	± 1.5 мм /± 3 мм	± 2.0 мм /± 6.0 мм	± 1.5 мм /± 3 мм	±0.1/1.0/1.5/3.0/6.0 мм	±0.5/1.0/2.0/5.0/10.0 мм	±0.1/1.0/1.5/3.0/6.0 мм machine mount: 10.0/25.0 мм
Дисплей	нет	Ж/К двусторонний	Ж/К двусторонний	Ж/К двусторонний	Ж/К двусторонний	Ж/К двусторонний	Ж/К односторонний
Светодиодная индикация	3 LED×2	3 LED×2	нет	3 LED×2	3 LED×2	3 LED×2	3 группы LED×2
Звуковая сигнализация	On/Off	Loud/Soft/Off	Loud/Soft/Off	Loud/Soft/Off	Loud/Soft/Off	Loud/Soft/Off	Loud/Soft/Off
Источник питания	AA×2	AA×2	AA×2	AA×2	AA×2	AA×2	AA×3
Продолжительность работы (максимальная)	70 часов	60 часов	70 часов	70 часов	70 часов	60 часов	100 часов
Диапазон рабочих температур	от -20°С до +50°С	от -20°С до +50°С	от -20°С до +50°С	от -20°С до +50°С	от -20°С до +50°С	от -20°С до +60°С	от -20°С до +50°С
Пылевлагозащищенность по классу	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Ударопрочность (выдерживает падение с высоты)	1.5 м	1.5 м	1.5 м	1.5 м	3.0 м	3.0 м	3.0 м
Габаритные размеры	136 × 50 × 28 мм	135 × 72 × 27 мм	163 × 74 × 29 мм	135 × 72 × 27 мм	160 × 80 × 30 мм	168 × 76 × 36 мм	180 × 93 × 30 мм
Вес	0.3 кг	0.28 кг	0.3 кг	0.28 кг	0.27 кг	0.37 кг	0.5 кг
Способы крепления	скоба/магнит	скоба	скоба	скоба	скоба	скоба	скоба/магнит
Входит в стандартные комплекты инструментов	HV201; HV301	LG20; LL200	LL100	LL300; HV301	LL400; HV401; LL500; 1242;	LL400; HV401; LL500; 1242; GL412; GL720	LL300; LL400; LL500; 1242; GL412; GL720

