



Оптические системы позиционирования

Нивелиры


Цифровые нивелиры серии DiNi

DiNi 03	Точность: 0.3 или 1.3 мм \ км дв. хода (в зависимости от рейки) Память: 30 000 строк данных	6 870	
DiNi 07	Точность: 0.7 или 1.3 мм \ км дв. хода (в зависимости от рейки) Память: 30 000 строк данных	5 320	


Оптические нивелиры серии AL

AL 232	Точность: 1.0 мм \ км дв. хода, увеличение: 32x Компенсатор: воздушный демпфер	720	
AL 228	Точность: 1.5 мм \ км дв. хода увеличение: 28x Компенсатор: воздушный демпфер	640	
AL 224	Точность: 2.0 мм \ км дв. хода, увеличение: 24x Компенсатор: магнитный демпфер	590	
AL 220	Точность: 2.5 мм \ км дв. хода, увеличение: 20x Компенсатор: магнитный демпфер	550	



Высокоточные оптические нивелиры Nikon

AS – 2	Точность: 0.4 (с микрометром) - 0.8 мм \ км дв. хода Увеличение: 34x Компенсатор: воздушный демпфер	1 204	
AS – 2C	Горизонтальный круг (AS – 2C)	2 047	
AE – 7	Точность: 0.45 (с микрометром) - 1.0 мм \ км дв. хода Увеличение: 30x Компенсатор: воздушный демпфер	1 006	
AE – 7C	Горизонтальный круг (AE – 7C)	1 093	

Оптические нивелиры Nikon

AP – 8	Точность: 1.5 мм \ км дв. хода Увеличение: 28x Компенсатор: магнитный демпфер	623	
AC – 2S	Точность: 2.0 мм \ км дв. хода Увеличение: 24x Компенсатор: магнитный демпфер	396	
AX – 2S	Точность: 2.5 мм \ км дв. хода Увеличение: 20x Компенсатор: магнитный демпфер	361	

Оптические нивелиры CST/Berger

SAL20N	Точность: 2.5 мм\км дв.хода, 20x, компенсатор: магнитный демпфер.	270	
SLVP20NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	411	
SAL24N	Точность: 2.0 мм \ км дв.хода, 24x, компенсатор: магнитный демпфер.	290	
SLVP24NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	431	
SAL28N	Точность: 1.5 мм \ км дв.хода, 28x, компенсатор: магнитный демпфер.	340	
SLVP28NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	481	
SAL32N	Точность: 1.0 мм \ км дв.хода, 32x, компенсатор: магнитный демпфер.	360	
SLVP32NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	501	
PAL22	Точность: 2.0 мм \ км дв.хода, 22x, компенсатор: магнитный демпфер.	280	
PLVP22NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	421	
PAL26	Точность: 1.5 мм \ км дв.хода, 26x, компенсатор: магнитный демпфер.	314	
PLVP26NM	Комплект: нивелир, алюминиевый штатив, телескопич. рейка 4 м	456	
CAL26	Точность: 1.5 мм \ км двойного хода, увеличение: 26x Компенсатор: воздушный демпфер Ударопрочное исполнение	289	