

# ЗАО «РУДНЕВ-ШИДЯЕВ», Москва

телефон/факс: (495)787-63-67, 787-63-68  
e-mail: [adc@rudshel.ru](mailto:adc@rudshel.ru), [www.rudshel.ru](http://www.rudshel.ru), ICQ 414471592

**Таблица ОЦЗС (осциллографы цифровые запоминающие специальные)**

Наименование ОЦЗС	Базовое устройство	Максимальная частота дискретизации, МГц		Количество входных каналов		Максимальный объем ОЗУ	Полоса входного сигнала, МГц		Чувствительность, В/дел		Стробоскоп	Входит ли в состав офисный компьютер	Цена, руб
		Нормальный режим	Режим удвоения частоты	Нормальный режим	Режим удвоения частоты		при Rвх 1 МОм	при Rвх 50 Ом	при Rвх 1 МОм	при Rвх 50 Ом			
ОЦЗС-01 (ISA)	ЛА-н10М6	50	100	2	1	256 кБ	50	—	0,1÷1	—	нет	нет	19 900
ОЦЗС-01 (PCI)	ЛА-н10М6	50	100	2	1	256 кБ	50	—	0,1÷1	—	нет	нет	19 200
ОЦЗС-02 (USB)	ЛА-н10USB	100	—	2	—	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	нет	23 500
ОЦЗС-02 (PCI)	ЛА-н10М8-100	100	—	2	—	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	нет	23 500
ОЦЗС-02 (100PCI)-2	ЛА-н10М8-100	100	—	2	—	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	39 500
ОЦЗС-02 (100PCI)-4	ЛА-н10М8-100	100	—	4	—	4 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	59 500
ОЦЗС-02 (100PCI)-6	ЛА-н10М8-100	100	—	6	—	6 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	79 500
ОЦЗС-02 (100PCI)-8	ЛА-н10М8-100	100	—	8	—	8 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	99 500
ОЦЗС-02 (250USB)	ЛА-н4USB	250	500	2	1	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	5 ГГц	нет	31 000
ОЦЗС-02 (250USB)-2	ЛА-н4USB	250	500	2	1	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	5 ГГц	да	47 000
ОЦЗС-02 (250USB)-4	ЛА-н4USB	250	500	4	2	4 МБ	100	—	0,025÷5	—	5 ГГц	да	77 000
ОЦЗС-02 (250USB)-6	ЛА-н4USB	250	500	6	3	6 МБ	100	—	0,025÷5	—	5 ГГц	да	107 000
ОЦЗС-02 (250USB)-8	ЛА-н4USB	250	500	8	4	8 МБ	100	—	0,025÷5	—	5 ГГц	да	137 000
ОЦЗС-02 (250PCI)	ЛА-н10М8-250	250	500	2	1	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	нет	32 500
ОЦЗС-02 (250PCI)-2	ЛА-н10М8-250	250	500	2	1	2 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	49 500
ОЦЗС-02 (250PCI)-4	ЛА-н10М8-250	250	500	4	2	4 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	79 500
ОЦЗС-02 (250PCI)-6	ЛА-н10М8-250	250	500	6	3	6 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	109 500
ОЦЗС-02 (250PCI)-8	ЛА-н10М8-250	250	500	8	4	8 МБ	100	—	0,025÷5	—	1 ГГц	да	139 500
ОЦЗС-02 (1000USB)	ЛА-н1USB	1000	2000	2	1	8 МБ	100	300	0,025÷5	0,025÷0,25	нет	нет	80 000
ОЦЗС-02 (1000USB)-2	ЛА-н1USB	1000	2000	2	1	8 МБ	100	300	0,025÷5	0,025÷0,25	нет	да	96 000
ОЦЗС-02 (1000USB)-4	ЛА-н1USB	1000	2000	4	2	16 МБ	100	300	0,025÷5	0,025÷0,25	нет	да	176 000
ОЦЗС-02 (1000USB)-6	ЛА-н1USB	1000	2000	6	3	24 МБ	100	300	0,025÷5	0,025÷0,25	нет	да	256 000
ОЦЗС-02 (1000USB)-8	ЛА-н1USB	1000	2000	8	4	32 МБ	100	300	0,025÷5	0,025÷0,25	нет	да	336 000

В комплект поставки всех осциллографов входят щупы ЛА-НР9100 (1:1; 1:10; Земля). Возможна поставка щупов ЛА-100 (1:100; Земля). Количество щупов в комплекте соответствует количеству входных каналов. В состав офисного компьютера входит системный блок (ОЗУ 512 Мбайт, HDD 80 Гбайт, процессор Intel 1,7 ГГц, CDROM), клавиатура и мышь (изменение комплектации возможно по желанию заказчика). На жёстком диске установлена лицензионная версия операционной системы Windows XP и специализированное программное обеспечение: ADCLab – осциллограф спектроанализатор, Viewer – программа просмотра бинарных данных в виде графика и Converter- программа конвертации бинарных данных в текстовый вид (\*.txt, \*.CSV).