



## ТЕСТЕРЫ И МУЛЬТИМЕТРЫ

### Портативный осциллограф с изолированными каналами

600 V  
CAT III

IP  
54

**HANDSCOPE**

	OX 5022	OX 5042
Полоса пропускания	20 и 40 MHz	
Каналы (количество / тип)	2 изолированных	
Безопасность согласно стандарту IEC 61010	1 000 V CAT II - 600 V CAT III	
Аналоговое отображение или эквивалентное	Нет	
Цифровая выборка одиночная	50 Мера-выб/с	
Повторяющийся режим	2 Гига-выб/с	
Вертикальное разрешение	9 бит	
Обнаружение переходных процессов (глюки)	> 20 нс	
Масштабирование / физическая единица измерения	•/•	
Связь ПК / Ethernet USB	•	
Сетевое питание / Аккумулятор	•/•	
Интегрированный режим	Гармоники и мультиметры	
<b>Характеристика осциллографов</b>		
Чувствительность на входе макс.	5 mV/дел	
Входная амплитуда макс.	200 V/дел	
Аналоговый фильтр	1,5 MHz, 5 kHz	
Временная база (на деление)	25 нс - 200 с	
Режим Roll / Режим XY	•/•	
Глубина памяти	2,5 k / канал	
Память для сбора данных	Память 2 Мбайт	
Количество эталонных осциллограмм или математических функций на экране	2	
Режимы огибающей / уседнения	•/•	
SPO (Smart Persistence Oscilloscope, Умный осциллограф)	-	
Автоматические измерения/Движки	19/•	
Вычислительные функции + - / x / : / Расширенные	•/•/•	
Автоустановка с выбором канала	•	
<b>Другие функции</b>		
Мультиметры TRMS	50 kHz	
Анализ гармоник	31 порядок	
Пороговые регистраторы (количество каналов)	2	
Измерение мощности / гармоник мощности	•	
<b>Общие характеристики</b>		
Цветной экран	3.5"	

