



Осцилоскоп / SDS1102 / 100MHz / 1GS/s / 2 канален

Гаранция: 36 месеца;
 Фирма производител: OWON;
 Номер на продукта: 119-10262;
 Каталоген номер: SDS1102;

Осцилоскоп / SDS1102 / 100MHz / 1GS/s / 2 канален

Ширина на честотната лента: 100MHz .
 2-канален.
 8 битов аналогово цифров преобразувател.
 Честота на извадка: 1GS / s
 Ултратънко тяло и малко тегло - удобен за пренасяне.
 7 инчов LCD екран с висока разделителна способност.
 Поддържа връзка с програма LabVIEW с набор команди SCPI.
 Удобно меню, всичко е лесно достъпно.
 Дава информация за 30 параметъра, само с едно натискане на бутон.
 Комуникационен интерфейс - USB хост, USB устройство.
 Записва до 16 осцилограми.

Модел	SDS1102
Честотна лента	100MHz
Честота на дискретизация	1GS / s
Хоризонтална скала (s / div)	2ns / div - 1000s / div, стъпка по 1 - 2 - 5
Канали	2
Дисплей	7 "цветен LCD, 800 x 480 точки
Входна връзка	DC, AC и GND
Входно съпротивление	1MΩ ± 2%, успоредно с 20pF±5pF
максимално входно напрежение	400V (PK - PK) (DC+AC, PK - PK)
затихване на сондата	1X, 10X, 100X, 1000X
Вертикална резолюция (A / D)	8 бита (2 канала едновременно)
Вертикална чувствителност	5mV / div - 5V / div (при вход)
Тип задействане	Edge, Video
Режим за задействане	Автоматично, нормално и единично
Математически операции автоматични измервания	□, -, x, ÷, обръщане, FFT, Vpp, Vavg, RMS, Frequency, Period, Vmax, Vmin, Vtop, Vbase, Width, Overshoot, Pre-shoot, Rise time, Fall time, +Width, -Width, +Duty, -Duty, Delay A□B, Delay A□B, area, cycle area
дължина на запис	10к
запомняне на осцилограми	16 броя
захранване	100V - 240V AC, 50/60Hz, CAT □□
консумация	□15W
Предпазител	2A, Т клас, 250V
Размер (Ш x В x Г)	301 x 152 x 70 мм
Тегло на устройството	1,10 кг