

Щитовой трехфазный мультиметр **Omix P99-AVF-3-0.5** с 4-разрядным светодиодным дисплеем

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Предел измерения силы тока	1А, 5А
Импеданс входа измерения силы тока	>500 кОм
Дискретность измерения силы тока	0,001
Предел измерения напряжения	Линейное напряжение: 100В, 300В Фазное напряжение: 180В, 500В
Импеданс входа измерения напряжения	<20 кОм
Дискретность измерения напряжения	0,1
Погрешность измерения силы тока и напряжения	$\pm(0,5\% + 1 \text{ е. м. р.})$
Диапазон измерения частоты тока	45...65 Гц
Дискретность измерения частоты тока	0,01
Погрешность измерения частоты тока	± 1 Гц
Скорость измерения	3 изм./с
Питание	~220В, 50 Гц
Энергопотребление	< 5ВА
Условия эксплуатации	-10...50°C, $\leq 85\%RH$
Габаритные размеры	96x96x100 мм

ООО "МТД проект" тел.(495)989-22-74