

Цифровые измерители сопротивления изоляции до 1 кВ



Мегаомметры компании Chauvin Arnoux завоевали популярность по всему миру благодаря своей надежности и универсальности. Эти приборы отличаются долговечностью и практичностью, всегда обеспечивают точные и достоверные результаты измерений.

В зависимости от задач, тестеры изоляции используют разную величину подаваемого тестового напряжения (до 15 кВ) для разных типов оборудования.

Помимо функции измерения сопротивления изоляции во всех тестерах имеется электронная защита от проведения измерения при наличии внешнего напряжения больше 25 В. Также в зависимости от модели, прибор может иметь функции измерения напряжения, емкости, токов утечки, коэффициента абсорбции и поляризации, проверка металlosвязи током не менее 200 мА и т. д.

	C.A 6523	C.A 6525
	Сопротивление изоляции при напряжении 1000 В, целостность цепи, сопротивление	Сопротивление изоляции при напряжении 1000 В, целостность цепи, сопротивление, таймер
Артикул	P 01140802D	P 01140803D
Напряжение	0 до 600 В перем./пост. тока	
Сопротивление изоляции	500/1000 В <small>пост. тока</small> 100 кОм до 2 ГОм	250/500/1000 В <small>пост. тока</small> Диапазон 50 кОм до 2 ГОм
Диапазон		
Погрешность	3% +/-2 епр	
Целостность цепи (ток более 200 мА)	от 0,0 до 19,99 Ом	
Инверсия тока	да	
Звуковой сигнал	да	
Собственное сопротивление	да	
Сопротивление	0 до 400 кОм	
Установка порогов измерений	да	
Таймер		15 мин
Дисплей	ЖК-дисплей + графическая шкала	
Подсветка	да	
Источник питания	6 батареек 1,5В	
Безопасность	IEC61010 KAT-II 300В	
Размеры	211x108x60мм	
Вес	830г	
Состояние поставки	сумка для переноски «свободные руки», включающая 2 провода, 1 зажим типа «крокодил», 1 измерительный наконечник, 6 батареек 1,5 В и 1 руководство по эксплуатации	