

Адрес: 050061 РК, г. Алматы, мкр. Курылысши, ул. Кокорай д. 2а/1, Тел./факс: +7(727)344-08-98,
моб: +7(701)951-65-61, e-mail: info@kazstanex.kz; www.kazstanex.kz



Автомобильный тестер Mastech MS6231 прибор соответствует стандарту EN61010/IEC1010 CAT II 1000V / CAT III 600V. Он позволяет измерять напряжение постоянного и переменного тока, значения постоянного и переменного тока, сопротивление, температуру, количество оборотов коленчатого вала двигателя, значение угла замкнутого состояния контактов прерывателя системы зажигания. Автомобильный тестер Mastech MS6231 незаменим, когда необходимо проверить качество соединений в электросхеме автомобиля. Прибор позволяет запомнить последние измеренные значения с помощью функции DATA HOLD, а так же максимальное значение измеренных параметров. В условиях недостаточной видимости подсветка дисплея поможет прочесть полученные данные. Питание прибора осуществляется с помощью 3 батарей питания 1,5 В типа АА. Прибор автоматически выключится спустя некоторое время после последних измерений.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Разрядность ЖК дисплея	3 ^{1/3} (1999)
Постоянное напряжение U=	200мВ / 2В / 20В / 200В / 600В (±0,7%)
Переменное напряжение U~	200мВ / 2В / 20В / 200В / 600В (±0,8%)
Постоянный ток I=	2А / 10А (±2,0%)
	200А / 2кА (±1,2%) (опционально, с помощью токовых клещей)
Переменный ток I~	2А / 10А (±3,0%)
	200А / 2кА (±1,5%) (опционально, с помощью токовых клещей)
Сопротивление	200Ом / 2КОм / 20КОм / 200КОм / 2МОм (±1,2%) / 20МОм (±2,0%)
Температура °С	-20 - +1000 (±3,0%)
Обороты коленчатого вала двигателя	4 / 6 / 8 цилиндров (±2,0%)
Угол замкнутого состояния контактов системы зажигания	0,1° - 90° (4 цилиндра) / 0,1° - 60° (6 цилиндров) / 0,1° - 45° (8 цилиндров) (±3,0°)
Питание	3 x 1,5В (АА)
Габаритные размеры	158мм x 74мм x 31 мм
Вес, грамм (с батареей)	220
Сервис	Автоотключение питания Фиксация результатов измерений DATA HOLD Фиксация максимального значения измеренного параметра