

00455, Шинный электронный манометр с термометром – брелок

Портативный электронный автомобильный манометр с термометром имеет приятную, эргономичную форму и очень удобный коннектор для соединения с ниппелем. Встроенный термометр определяет окружающую температуру воздуха в градусах Цельсия и Фаренгейта. Разработанный инженерами компании RST датчик давления поможет Вам определить давление в шинах с высокой точностью и в любом месте, где бы Вы не находились. Он всегда готов к работе. Измеритель давления в шинах (шинный цифровой манометр) имеет небольшой размер и выполнен в виде брелка для ключей. Его также можно прикрепить на пояс или рюкзак. О необходимости проводить регулярную проверку фактического давления в шинах знает каждый автомобилист. Недостаточное давление влияет на управляемость автомобиля, способствует ускоренному износу покрышки (в том числе ей боковой поверхности) и увеличению расхода топлива, попав колесом даже в небольшую яму покрышка деформируется и можно повредить колёсный диск. В случае, если шины перекачаны, при избыточном давлении, при езде по неровным дорогам возрастают ударные нагрузки на ступичные подшипники, снижается порог пробуксовки колёс и есть вероятности сноса машины в занос. На управление автомобиля, безопасность водителя и пассажиров также влияет неодинаковое давление в шинах. Периодический контроль давления в шинах автомобиля необходим. Шинный манометр незаменим при длительных поездках.

Техническая информация:

Диапазон измерения манометра	0.35- 10.50 KG/CM (5-150 PSI/ 34.50-1034 KPA/ 0/35-10.35 BAR)
Точность	+/- 2.0 PSI, +/- 15.0 KPA, +/- 0.2 BAR, +/- 0.2 KG/CM
Разрешение	0.5 PSI; 5 KPA 0.05 BAR, 0.05 KG/CM
Автоотключение	26 сек
Диапазон температур	-20...+50 ° C
Тип питания	3V 2xCR1632
Размер	73x28x12 мм