



## Зарядное устройство СОНАР-КОМБИ УЗ 205.09

*Малые габариты и вес в сочетании с простотой и надёжностью. Имеет режим хранения аккумулятора с компенсацией саморазряда.*

Устройство зарядное СОНАР УЗ 205.09 предназначено для заряда автомобильных свинцово-кислотных аккумуляторных батарей напряжением 6 или 12 вольт, емкостью 0,7-15 Ач. Устройство реализует оптимальную двухшаговую процедуру заряда (I, U), позволяющую заряжать батарею максимально быстро и без повреждения.

Устройство снабжено ручной регулировкой максимальной величины зарядного тока, что позволяет заряжать аккумуляторы различной емкости.

Устройство полностью автоматизировано, защищено от перегрузок по входным и выходным цепям, работает в широком диапазоне входных напряжений, без изменения выходных параметров.

Технические данные	
<b>Диапазон значений зарядного тока (А)</b>	от 0 до 1,2
<b>Индикация</b>	Устройство обеспечивает индикацию: 1 правильности подключения клемм к аккумулятору; 2 работоспособности при подключении в сеть; 3 режима заряда аккумулятора; 4 режима хранения аккумуляторной батареи.
<b>Электрическая мощность, потребляемая от сети не более (Вт)</b>	20
<b>Напряжение питающей сети (В)</b>	220±20