

<p>№ ВОЛЬТМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА ВПТ-028</p>	<p>Красный провод - плюс питания. Черный провод - минус питания. Белый провод - вход измеряемого напряжения.</p> <p>На вход подается плюс измеряемого напряжения по отношению к минусу питания.</p>	<p>ВОЛЬТМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА ВПТ-056</p>	<p>Красный провод - плюс питания. Черный провод - минус питания. Белый провод - вход измеряемого напряжения.</p> <p>На вход подается плюс измеряемого напряжения по отношению к минусу питания.</p>
<p>Диапазон измеряемого напряжения от 0,0 до 99,9 Вольт Погрешность измерения.... $\pm 0,1V$ Напряжение питания.... $7,5 \div 25V$ Потребляемый ток..... $< 20mA$</p>	<p>Для измерения напряжения бортовой сети автомобиля (12В или 24В) необходимо измерительный вход соединить с красным проводом (плюс питания).</p>	<p>Диапазон измеряемого напряжения от 0,0 до 99,9 Вольт Погрешность измерения.... $\pm 0,1V$ Напряжение питания.... $7,5 \div 25V$ Потребляемый ток..... $< 20mA$</p>	<p>Для измерения напряжения бортовой сети автомобиля (12В или 24В) необходимо измерительный вход соединить с красным проводом (плюс питания).</p>
<p>ВОЛЬТМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА ВПТ-036</p>	<p>Красный провод - плюс питания. Черный провод - минус питания. Белый провод - вход измеряемого напряжения.</p> <p>На вход подается плюс измеряемого напряжения по отношению к минусу питания.</p>	<p>ВОЛЬТМЕТР ПОСТОЯННОГО ТОКА ВПТ-08</p>	<p>Красный провод - плюс питания. Черный провод - минус питания. Белый провод - вход измеряемого напряжения.</p> <p>На вход подается плюс измеряемого напряжения по отношению к минусу питания.</p>
<p>Диапазон измеряемого напряжения от 0,0 до 99,9 Вольт Погрешность измерения.... $\pm 0,1V$ Напряжение питания.... $7,5 \div 25V$ Потребляемый ток..... $< 20mA$</p>	<p>Для измерения напряжения бортовой сети автомобиля (12В или 24В) необходимо измерительный вход соединить с красным проводом (плюс питания).</p>	<p>Диапазон измеряемого напряжения от 0,0 до 99,9 Вольт Погрешность измерения.... $\pm 0,1V$ Напряжение питания.... $7,5 \div 25V$ Потребляемый ток..... $< 20mA$</p>	<p>Для измерения напряжения бортовой сети автомобиля (12В или 24В) необходимо измерительный вход соединить с красным проводом (плюс питания).</p>