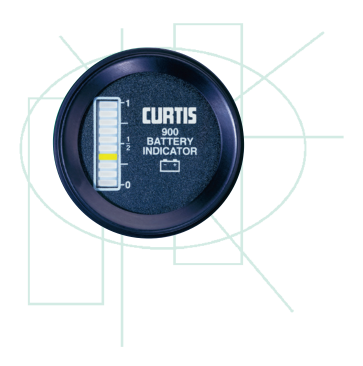
# CURTIS

# MODEL 900R



# DESCRIPTION

The Curtis Model 900R battery "fuel" gauge is inexpensive and easy to install. It is a single piece package and installs via a simple 2 wire connection.

# APPLICATION

Model 900R is ideally suited for lead acid battery-powered vehicles that require a display of state-of-charge only. The H reset profile is recommended for industrial/recreational vehicles that remain connected to their batteries during the charge cycle. The B reset profile is recommended for electric fork lift trucks and electric vehicles that can be disconnected from or remain connected to their batteries during the charge cycle. Units so configured have an undefeatable memory that holds the state of charge of the battery when disconnected.

## FEATURES

- Multicolored 10-bar (5 green, 3 yellow, 2 red) LED displays state of charge.
- The top LED illuminates only when the battery is properly charged.
- Double flashing red LEDs signal "empty" alarm at 80% discharge.
- Recognizes improperly charged battery.
- Both fixed and adjustable discharge profiles are available.
- Easy to install.

# SYSTEM VOLTAGES

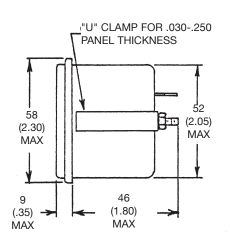
 Available in single voltages from 12, 24, 36, 48, 72 and 80 VDC.

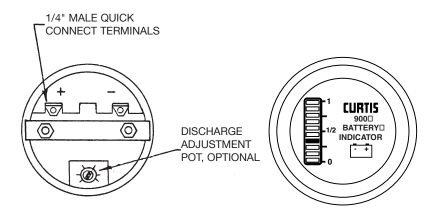
# SPECIFICATIONS

- Operating Temperature:
   -40 to +80° C
- Humidity:
   95% RH (non-condensing) at 38° C
- Storage temperature:
   -50 to +90° C
- Vibration:
   Meets SAE J1378
- Shock & Vibration:
   Meets SAE J1378

# MODEL 900R

### DIMENSIONS mm

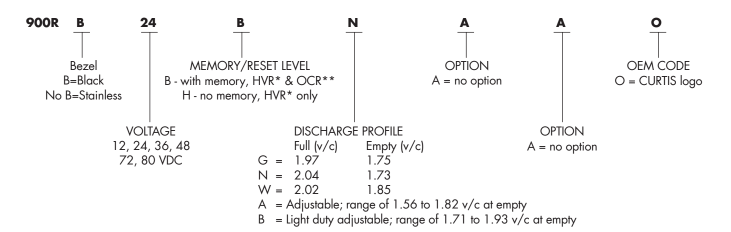




## INSTALLATION

CURTIS 900R "Fuel" Gauge positive (+) terminal to battery positive (+) bus; gauge negative (-) terminal to battery negative (-) bus.

# MODEL ENCODEMENT



- \* HVR: High Voltage Reset Battery is connected to gauge while recharging. The gauge resets to Full when the battery is above the HVR level for 6 minutes. With B or H, HVR = 2.35v/c.
- \*\*OCR: Open Circuit Reset 2.09 v/c Only available on units with Memory Battery is disconnected from gauge while recharging. The gauge will reset to Full if the reconnected battery is above the OCR level. The gauge will display its stored state-of-charge if the battery is below this level. With B<sub>1</sub>, OCR = 2.09 v/c.

**WARRANTY** Two year limited warranty from time of delivery.

# О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в Европе и Америке – от 3 до 14 дней.

Срок поставки из Азии - от 10 дней.

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

# Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!



# <u>Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем</u> на российский рынок











































































































































гарантия бесперебойности производства и качества выпускаемой продукции

С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,
Менеджер отдела продаж ООО
«Трейд Электроникс»
Шишлаков Евгений
8 (495)668-30-28 доб 169
manager28@tradeelectronics.ru

http://www.tradeelectronics.ru/