

CISE

CISE Electronics Corp.

DA-830

U\$S 380



Funciones:

T picas:

RPM: tacómetro para encendido convencional y DIS (300 - 12000RPM)

DWELL: para 4, 6, 8 cilindros

DUTY %: porcentaje de duración del ciclo de trabajo

PULSE WIDTH: mide el tiempo de inyección en milisegundos (0 - 40mS)

KV: escala especial para medir kilovoltios en secundario de bobina, cables de bujía (0 - 40KV)

HZ: medición de frecuencia (4KHz - 40MHz)

LOGIC PROBE: sonda lógica

TPS/MAF: escala especial para chequeo de TPS y MAF

O2: escala especial para chequeo de la sonda de oxigeno

TEMPERATURA: en grados centígrados y Fahrenheit

AMPERAJE: en AC y DC hasta 20 AMP.

PROBADOR DE DIODOS

RESISTENCIA: hasta 40 Mega ohmios y pito en continuidad

VOLTAJE: hasta 500V. AC y DC.

Â

Especiales:

AUTO-RANGO: en todas las escalas

MAX/MIN: memoria que almacena los valores mÃ¡ximo y mÃ¡nimo de cada mediciÃ³n

REL: calcula el incremento entre dos medidas

HOLD: congela la lectura

LIGHT: luz de fondo para la pantalla

TRIG+/-: cambia el disparo de positivo a negativo y viceversa

BARGRAPH: barra grÃ¡fica

AUTO POWER OFF: apaga el equipo automÃ¡ticamente para prolongar la vida Ãºtil de las baterÃ­as

RS232: Puerto y cable especial para comunicaciÃ³n con PC incluye software para graficar y almacenar las lecturas en formato Windows.

PROTECCIÃ“N CONTRA SOBRECARGA EN TODAS SUS ESCALASÂ

[InformaciÃ³n](#)

Opiniones de los usuarios: No hay opiniones para este producto.

Por favor, regÃ­strese para escribir una opiniÃ³n.