

# IGNICION SECUNDARIA



El probador de ignición secundaria de encendido permite que la función osciloscopio CJ4 pueda medir el valor kilovoltios de los sistemas de encendido con sistema de Distribuidor (DIS) o convencionales.

El probador de ignición secundaria 9257 obtiene la señal con un clip y cuenta con un circuito acondicionado con el fin de ofrecer una forma de onda leible al osciloscopio CJ4.

Obtendremos un gráfico de barras, una forma de onda y un valor promedio de KV en la pantalla.

Las señales capturas de pantalla pueden ser guardados para ser incluidos en los informes o enviado por internet.

La posición del interruptor debe ser seleccionado en los sistemas de DIS para la captura de formas de onda positiva y negativa.

Auto ajuste y selección manual de amplitud.

Fotos del producto:





