



# DSP Multilog Portable Analyzer



## Accesorios para DSP Multilog

Sensores Acelerómetros 100mv/g :

Multipropósito | Dual vibración/temperatura | Triaxial



AC102-1A



TA102-1A



AC115-1D

Sensores Acelerómetros 500mv/g

Baja frecuencia



AC135-1A

Proximity Probes :



DP-1001



Proximity probe drive

Optical Sensors:



ROS-W

Corriente :



Sensor de presión:



SML-420

# DSP Multilog Portable Analyzer

## Entradas principales

Acelerómetros tipo ICP: Cantidad 6 (seis) | sensibilidad: 1mv/g a 1000mv/g | 1 mv/mm/s a 250 mv/mm/s

Canales AC: Cantidad 4 (cuatro) | sensores de proximidad, salidas de paneles, pinzas aperométricas.

Canales DC: Cantidad 2 (dos) | sensores de temperatura (acelerómetros duales), sensores 4-20mA.

Sensor de pulso o RPM 1 (una) | sensores ópticos y sensores de proximidad magnéticos.

## Conexiones

LAN RJ45 Ethernet

USB para modem 3G conexión móvil de internet.

Conexión WI FI, de alto alcance, con doble antena.

## Salidas y alarmas

2 Relays, con salidas individuales de NA y NC, con indicador de LED, como testigo de activacion

