

LÍNEA DE PRODUCTOS



TEST
TECHNOLOGY
TECNOLOGÍA DE PRUEBA Y MEDICIÓN

La clave en sus ideas de prueba y medición

Tektronix®

Osciloscopios, Analizadores de Espectro, Analizadores de Redes Vectoriales, Analizadores de potencia, Analizadores de Parámetros, Probadores de Tasa de Error de Bits (BERT), Generadores de Redes Vectoriales, Generadores de Funciones, Contadores de Frecuencia



KEITHLEY

Analizador de Parámetros en materiales Unidades de Fuente y Medición (SMUs), Fuentes de Alimentación, Multímetros, Adquisidores de Datos, Análisis de Ultrabajas resistencias



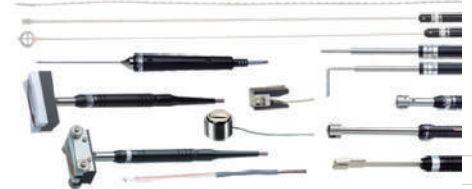
Anritsu
envision:ensure

VNAs de Banco y Portátiles, Analizadores de Espectros Portátiles y de Banco, Analizadores de Cable y Antena, OTDR, Analizadores de Redes, Generadores de Señales Vectoriales, Analizadores de Tráfico, Medidores de Potencia



Temperature Measurement Specialists

Métodos fiables para evaluar la temperatura superficial, a través de: Sondas de Superficie General, Móviles, Rotativas, entre otras.



MSR®

universal dataloggers
Swiss made

La solución eficiente para el registro de datos con almacenamiento hasta por 3 meses. Con sensores de medición de: Humedad, Luz, Presión, Vibración y Temperatura. Así como, capacidad de registrar información de Sensores Analógicos.



SCIENCETECH



Simuladores solares, Soluciones en Pruebas FotoVoltaicas, Monocromadores, Espectrógrafos, Equipos de Prueba I-V Fuentes de luz y accesorios. Especializados en customizar proyectos y sistemas de I+D a la medida



spirent™
Promise. Assured.

Productos y Servicios para más rápidas, Confiables y mejores Comunicaciones: Posicionamiento, Navegación y Tiempo; Dispositivos conectados, IoT, celular; Pruebas en redes de alta velocidad; Aseguramiento de Servicio en Redes Celulares; Ciberseguridad y Conformidad;



LÍNEA DE PRODUCTOS



Soluciones en escaneo 3D para prototipado, ingeniería inversa, calidad, inspección sin contacto, modelado. Software y soluciones a medida y robotizadas.

Impresoras 3D para metal, plástico. Software Ingeniería inversa, diseño para la fabricación, fabricación aditiva, inspección, administración, dispositivos háptico

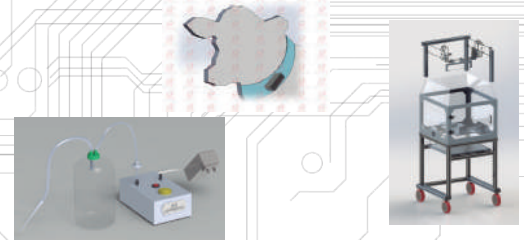
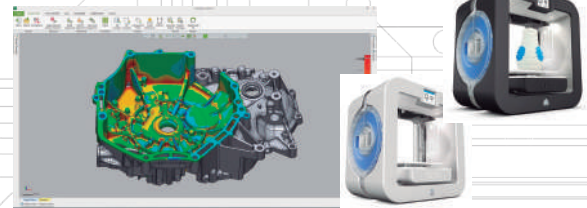
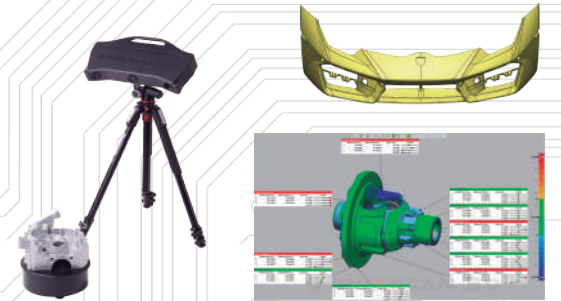
Investigación y Desarrollo de proyectos tecnológicos y multidisciplinarios en áreas como electrónica de potencia, generación de energías renovables, diseño digital; entre otros.

Entrenadores Automotrices, Potencia y Energías renovables

Software que permite el control remoto de distintos equipos de prueba y medición

- Permite conexión con equipos básicos y de alto performance.
- Un sistema 100% personalizado.
- El costo más bajo posible.

Mobiliario para laboratorios a su medida. Bancos de Prueba, Entrenadores Didácticos: Electrónica, Física, Mecatrónica, Electricidad, Mecánica



Para mayor información y cotizaciones no dude en contactarnos:



contacto@testtechnology.com.mx
ventas@testtechnology.com.mx



222 865 4215
222 484 6353



222 431 2816
222 222 9484



www.testtechnology.net

TEST TECHNOLOGY

