LÍNEA DE PRODUCTOS



Tektronix[®]

KEITHLEY

Anritsu

envision: ensure









La clave en sus ideas de prueba y medición

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

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

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

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

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.

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

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

La clave en sus ideas de prueba y medición







3D SYSTEMS







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 medicion 🕻 Permite conexion con equipos basicos

> -Un sistema 100% personalizad. - El costo más bajo posible.

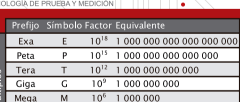
ECVIDE alto performance A Y MEDI

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









Múltiplos	Exa	E	10 ¹⁸	1 000 000 000 000 000 000
	Peta	Р	10 ¹⁵	1 000 000 000 000 000
	Tera	Т	10 ¹²	1 000 000 000 000
	Giga	G	10 ⁹	1 000 000 000
	Mega	М	10 ⁶	1 000 000
	Kilo	K	10^{3}	1 000
	Hecto	h	10 ²	100
	Deca	da	10¹	10
Submúltiplos	-	-	10°	1
	Deci	d	10 ⁻¹	0.1
	Centi	С	10-2	0.01
	Mili	m	10 ⁻³	0.001
	Micro	μ	10 ⁻⁶	0.000 001
	Nano	n	10 ⁻⁹	0.000 000 001
	Pico	р	10 -12	0.000 000 000 001
	Femto	f	10-15	0.000 000 000 000 001
	Atto	a	10-18	0.000 000 000 000 000 001



Para mayor información y cotizaciones no dude en contactarnos:

431 2816

408 0086 **(222)** 222 9484

492 7481 484 6353

contacto@testtechnology.com.mx www.testtechnology.net 🜃 Test Technology 🚜