



Taitronics'08 demuestra el creciente poder económico y productivo de Taiwán



Con una tradición de ya 35 años la más grande e importante feria de electrónica de Asia, Taitronics, presentó durante cinco días las novedades más destacadas de las empresas más importantes del sector electrónico de todo el mundo. Por otro lado, como valor añadido y paralelos a la muestra de electrónica también se celebraron el Taipei Summit, el Taiwan International RFID Applications Show y el Broadband Taiwan Show.

El pasado mes de octubre, del 7 al 11, se celebró en el Taipei World Trade Center NANGANG Exhibition Hall, la 35 edición de Taitronics, organizada por TAITRA (Taiwan External Trade Development Council) y TEEMA (Taiwan Electrical and Electronic Manufacturers' Association).

Con más de 45 mil metros cuadrados de superficie de exposición que ocuparon un total de 965 empresas dedicadas a la producción y distribución de Electrónica de consumo, LEDs e iluminación, Sistemas de Seguridad o Cables, esta nueva edición de la feria se ha convertido en un exponente claro del buen momento del sistema productivo electrónico en Taiwan.

A la cita acudieron expositores de todos los rincones del mundo como Hong Kong, Japón, Suiza, Malasia, Estados Unidos, Alemania, República Checa, Singapur, Tailandia, India y China. En cuanto a los visitantes este año, y a pesar de la tan trillada crisis mundial, se alcanzó una cifra récord de 60.821, según los organizadores, de los cuales 4.307 se acercaron a Taiwan desde todos los puntos cardinales. Entre ellos destaca el 13% de visitantes Estadounidenses y el 12% y 11% de Japón y China respectivamente. Estos datos suponen un aumento del 8% de asistencia con respecto al pasado año. Por lo que respecta al tipo de visitante que ha reci-



bido la feria resalta el 31% de exportadores y el 22% de distribuidores, así como un 21% de productores.

Dados estos datos y según el nivel de satisfacción que han demostrado los expositores de este año en las encuestas realizadas por los mismos organizadores, muchos de ellos ya han tomado la iniciativa de hacer reservas de espacio para la próxima edición.

La feria además es un excelente lugar de encuentro y negocio como así lo demuestran los 1500 encuentros de negocio que se han desarrollado a lo largo de estos cinco días entre compradores y productores internacionales y locales. Un volumen de negocio que ha supuesto cerca de mil millones de dólares.

Muchos compradores elogiaron los lanzamientos de nuevos productos que estaban incluidos dentro de tres sectores principales: "Taiwan Fine Products", "iF Award Winning Products" y "Electrónica Verde". Y además este año se implementó la sección "Cross-Strait Electronics" que contó con más de 100 stands que fueron una estupenda plataforma de negocio para las industrias chinas y taiwanesas.

Una completa oferta

Paralelo a la feria de electrónica tuvieron lugar tres eventos más: el Broadband Taiwan, PV Taiwan: segunda edición del Forum y Exhibición Internacional Fotovoltaica de Taiwan, y el Taiwan International RFID Applications Show. El Broadband ocupó tres secciones y cinco pabellones temáticos en los que se presentaron las más impactantes tecnologías de fibra óptica para Internet.

EL PV Taiwan, patrocinado por la Oficina de Asuntos Exteriores, el Ministerio de Economía y organizado por

Osciloscopios Digitales 100 / 60 / 25 MHz

Osciloscopios Digitales serie OD-400

La mejor tecnología al mejor precio

- Gran pantalla TFT de 5,6" a color
- Ancho de banda de 100 / 60 / 25 MHz
- 2 canales de entrada
- Muestreo 250 MS/s (tiempo real) 25 GS/s (equivalente)
- 4.000 puntos de registro por canal
- Memoria para 15 configuraciones y formas de onda
- 19 medidas automáticas
- Frecuencímetro en tiempo real 6 dig.
- Funciones matemáticas: "+", "-" y "FFT"
- Disparo Avanzado: Pulse Width, TV Line
- Interfaz multi idioma y Ayuda en pantalla
- Tarjetas SD y conexión USB a PC e impresora

93 260 20 05

www.promax.es

TAITRA se celebró el día 8 con gran éxito, mostrando las mejores y más novedosas ofertas en tecnología R&D para la industria fotovoltaica de Taiwan.

En adición a estas principales muestras se realizaron diversas actividades como el Encuentro WiFi Alliance Symposium, el Taipei Summit, el ICT Latest Products Launches, los seminarios Cross-Strait Communication Industry, y Green Procurement Policies of The International Companies, así como la Mesa Redonda de IECQ.

Con vistas ya en la próxima edición que tendrá lugar entre el 8 y el 11 de octubre de 2009 ya se ha decidido que el Taiwan RFID y el Taiwan International Photovoltaic Forum and Exhibition volverán a celebrarse juntos mientras que al Broadband Taiwan se unirá el Forum WiMAX y se celebrará entre el 26 y el 29 de octubre con la intención de dar mejores oportunidades de negocio e intercambios técnicos.

novedades

Led Desk Lamp

Esta lámpara LED de la empresa Darfon Electronics, cuenta con una lámpara de LED de 5W y una color de temperatura de 3200-3700K. Además está provista de interfaz de control táctil. La luminosidad es de 800 Lux.



Weihai Systems Corporation

Esta empresa especializada en Grabadores de Video Digital, Cámaras IP, CCTV o Sistemas de Control de Acceso, presentó en la feria diferentes conectores como los que se aprecian en las fotografías: el Conector F-005 y el B-07.



Mini IR Color Dome Cameras

Por su parte, la empresa Enforcer, Seco-LARM, especialista de Sensores Detectores, Sistemas de Alarma, CCTV y cerramientos eléctricos mostró al público todas su gama de Cámaras Mini IR.

LED Energy Saving Lighting Fixture

Tons Lightology Inc., firma radicada en Taiwán acudió a la feria con su catálogo de LEDs: LDC-103 /LDC-106 /LDC-112 /LDC115



Dispositivo Automático de Localización de Vehículos

El VITA-350 es el último modelo de dispositivos para control de flotas y localización de vehículos presentado por Advantech Co., Ltd., la gran multinacional dedicada a GPRS Network Card, Sistemas de Posicionamiento Global, GPS, y dispositivos de control remoto.

Switch de Control de Temperatura

Para aplicaciones en el hogar se presenta este switch modelo HS01 con una potencia de 240VAC / 4.4 ~ 11^a. Novedad de Solteam Electronics.

DC to DC Converter

Bentech Computer corp. presentó la serie de convertidores DC/DC RSS & RSD, cuyas características principales son: 1kVDC and 3kVDC; Opciones de Ailamiento; Aprobado para aplicaciones médicas; Aplicable en Ensamblaje Automatizado; 8, 10 and 12 pin Pinning Style Options; y con una eficiencia del 85%.

