



TDI Tecnología manchega, al servicio de la Videovigilancia y el Tratamiento de las Señales de Televisión

Dos amplios catálogos avalan la extensa oferta de esta firma manchega de cobertura nacional y con una dilatada trayectoria, en el campo del tratamiento de señales audiovisuales y la radiofrecuencia.

El primero abarca todo lo que un circuito cerrado de televisión puede incluir; una gran variedad de cámaras de Videovigilancia, más de cien modelos diferentes con soluciones miniatura para integración, compactas con grandes potencias de iluminación infrarroja, cámaras espía, cámaras motorizadas, Speed Dome, cámaras IP y un largo etcétera, que dan solución a cualquier necesidad de control y seguridad.



TDI es la última etapa profesional y primera empresarial, que ya perdura más de 7 años, desde el año 2002, de su gerente D. Antonio Tornero Jiménez quien en 2009 cumple treinta años dentro del sector de la electrónica y de las telecomunicaciones, y quien, según nos manifiesta, espera cumplir otros treinta más. Hemos de entender que a sus 44 años, tiene tiempo para la reválida.

De TDI hemos de destacar su certificación conforme con los requisitos de la norma ISO 9001:2000, para las responsabilidades de:

- Integración: realizando adaptaciones con cámaras, DVRs, transistores RF o IP, con fines de Videovigilancia y control en vehículos, equipamientos profesionales, etc...
- Asesoría Técnica en instalaciones, de forma que no dudan en estudiar conjuntamente con el instalador cualquier proyecto y garantizar posteriormente su buen funcionamiento.



- Formación Técnica para instituciones, empresas y profesionales. En esta tarea, ha impartido formación a sus propios distribuidores en aulas de sus instalaciones, o en las de estos mismos.



Ha realizado cursos de larga duración para las Consejerías de Empleo de Castilla La Mancha, y la Federación de empresarios.

Al igual que ha sido invitada a los foros y certámenes internacionales más importantes dentro del sector de la Videovigilancia y la Seguridad.



- Importación: Ha tenido la fortuna de conocer en su dilatada experiencia a los más notorios fabricantes europeos y asiáticos, con los que actualmente conforma su catálogo. TDI hace fabricar la electrónica entre España y Asia. El cable coaxial y las mangueras específicas de CCTV en Italia, donde ha conseguido componer una excepcional oferta de precio y una calidad estable, y que puede controlar ajustándose a todas las normativas de calidad y especificaciones que imperan en nuestro mercado.



- Distribución: Desde sus inicios tuvo claro que los valores que podía aportar a su oferta era su fuerte especialización, y que su pequeño tamaño le confería dos virtudes muy importantes para satisfacer a los mayores clientes, que son su capacidad de reacción y de adaptación a las nuevas tecnologías, de esta forma dan respuesta a demandas específicas de grandes distribuidores e instituciones como el Ejército, la Guardia Civil, policías locales y se recrean en la integración y desarrollo de equipos a medida para detectives, empresas de seguridad y otros profesionales del sector.

Hoy la empresa TDI vende sus productos en todo el territorio español y exporta regularmente a Francia y Marruecos.

Dentro de su actividad de origen, las antenas, TDI compró en el año 2006, el 15%, de OPTEX NORMAND, S.L., el gran fabricante de antenas francés y probablemente el más antiguo de Europa, y se hizo cargo de la gerencia de la filial de la empresa fabricante, para su implantación en España, Portugal y norte de África. Una trayectoria que entra en su tercer ejercicio donde las prioridades han sido preparar a la empresa para su implantación en el



mercado español, como empresa de primer orden para así conformar un equipo humano capaz de proyectar el servicio y la excepcional imagen ganada por OPTEX entre los profesionales, a lo largo de su dilatada trayectoria, para lo que se han impartido cursos de formación al personal y se ha obtenido la certificación conforme a los requisitos de la norma ISO 9001:2000 en las actividades de importación, distribución, servicio postventa y asesoría técnica.

El reto más importante para OPTEX, ha sido la adaptación de su catálogo al mercado español, traducción de menús y manuales técnicos, inclusión de productos y referencias de gran demanda o pensadas para el futuro. Como la nueva gama de Multiconmutadores hasta 16 polaridades y con la mezcla de terrestre activa o pasiva, conmutable en el equipo, la cabecera de tratamiento para Colectiva QPSK y COFDM a PAL o su Central monocal programable, que fueron novedades presentadas en su stand en el último certamen de Matelec, lo que procuró un notable éxito de acogida del nuevo catálogo de OPTEX, que incluía también los últimos modelos de receptores TDT, que conforman la mayor selección de receptores digitales que existe en el mercado con modelos para cubrir hasta la última prestación que las nuevas tecnologías proponen.



Para su promoción se ha impreso un catálogo específico donde se incluyen modelos con el precio necesario para ser una primera opción de mercado.