

Nuevos Productos



Gama de balanzas PCScale:

- > Balanzas diseñadas con tecnología PC.
- > Sistema Operativo Linux, (evita costes de licencias).
- > Pantallas VGA de 5,7" (320X240 px) o Touch-Screen 12,1" (800X600 px) para usuario.
- > Balanzas de mostrador Doble Cuerpo y Colgantes:
 - con impresora.
 - con Etiquetadora, (multifunción para tickets o etiquetas)
 - con impresora + Etiquetadora, (ambas con capacidad gráfica)
- > Interconectadas mediante Ethernet LAN usando protocolos TCP/IP
- > Bases de datos prácticamente ilimitado:
- > numero de artículos
- > descriptivos
- > fichas de vacuno, etc.
- > Capacidad de almacenamiento de formatos ilimitada.
- > Formatos de ticket y etiqueta totalmente configurables



Visor Modelo Energy:

Visor Multifunción acabado inoxidable con batería interna y bajo consumo

> Funciones:

- peso-tara
 - Cuentapiezas
 - Dosificación
 - ganado vivo
 - over-under
 - Detección de máximo
- > 2 plataformas de hasta 10 células
- > Protocolo Comunicaciones Modbus
- > 2 Canales serie RS-232 + 1 Canal RS-422
- > Opciones: Ethernet, 4 I/O y salida analógica

Nueva Sede



GRUPO EPELSA ESPAÑA

C/ Punto Net, 3
Parque Tecnológico TECNOALCALÁ
28805 ALCALÁ DE HENARES (Madrid)
Telf. +34 91 830 46 16
Fax. +34 91 830 58 64
e-mail: infomad@grupoepelsa.com

Sant Bartomeu, 108-109 Pol. Ind. La Valldan
8600 Berga (Barcelona)
Telf. +34 93 822 13 33
Fax. +34 93 821 22 34
e-mail: infobrg@grupoepelsa.com

Ctra. Sta. Creu de Calafell, 35
8830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
Telf. +34 93 654 62 12
Fax. +34 93 654 54 53
e-mail: infobcn@grupoepelsa.com

EXA - Pasage Electronique

Parc d'Activités Rémore
Voie Romaine B.P.98
33172 Gradignan
Tel.: +33 556 757 780
Fax: +33 556 757 781
e-mail: info@exa-france.com

Servicio de Asistencia Técnica

BARCELONA

E-mail : satbcn@grupoepelsa.com

MADRID

E-mail: satmad@grupoepelsa.com

SEVILLA

E-mail: satsevilla@grupoepelsa.com

VALENCIA

E-mail: satvalencia@grupoepelsa.com

Nuestros clientes

Grandes cadenas de distribución alimentaria | Pequeño y mediano comercio | Mercado industrial / Específico nacional





Soluciones de peso

Acerca de Grupo Epelsa

Historia

Grupo EPELSA es una compañía de origen español dedicada al desarrollo, fabricación y distribución de equipos de pesaje electrónicos, caracterizada desde sus orígenes por un crecimiento sostenido basado en la investigación aplicada.

El Negocio

Desde su fundación en 1979, en Grupo EPELSA hemos desarrollado tecnologías que han revolucionado el pesaje, sus aplicaciones y posibilidades en infinidad de industrias.

El Centro de Investigación y Desarrollo formado en la actualidad por un equipo de Ingenieros y Técnicos, permite que nuestros productos, que incluye desde balanzas comerciales hasta pesaje industrial pasando por soluciones específicas para diversas industrias como la alimentaria, agroalimentaria, cárnica, ferroviaria, química y postal, entre muchas otras, se sitúen en la vanguardia tecnológica del sector.

Para Grupo Epelsa la calidad es un requisito imprescindible, por ello todos nuestros centros de fabricación están avalados por la certificación ISO 9001:2000.

Nuestro objetivo es el servicio y la atención personalizada a nuestros clientes. Aseguramos la integración de nuestros equipos en el entorno tecnológico del cliente, proveyendo a este de una solución integral.

Nuestra atención especializada nos ha permitido posicionarnos sólidamente en el sector de las grandes cadenas de distribución,

Nuestras Marcas



Grupo EPELSA dispone de distintas marcas para comercializar sus productos y facilitar la labor de sus más de 600 distribuidores:

Fábricas y Empresas del Grupo

EPELSA, Madrid (1979), dedicada a la fabricación de balanzas electrónicas.

EPEL INDUSTRIAL (Barcelona) Centro de Producción de células de carga y visores, así como de equipos especiales para dar respuesta a la demanda industrial en el campo del pesaje.

Berga (Barcelona), que fabrica, con las últimas tecnologías, las estructuras metálicas para plataformas y básculas puente.

EXA, filial en Burdeos (Francia), dedicada a la venta y el servicio de balanzas y equipos industriales.

Contamos con fuerte presencia en Europa Occidental y Europa del Este, así como en los mercados Latinoamericanos y Norte de África.

Calidad

Nuestro objetivo primordial es la calidad, el que nuestros clientes obtengan mediciones correctas y fiables a lo largo del tiempo, mediante un estricto cumplimiento de las normas administrativas y técnicas que nos son exigibles. Fruto de ello es nuestra certificación de cumplimiento de la Norma ISO 9001:2000

Grupo EPELSA, posee a nivel internacional las más importantes certificaciones



Balanzas Comerciales



Gama Euroscale

Alta gama de balanzas en formato mostrador, colgante, autoservicio, tiquet, etiqueta. Interconectadas vía Ethernet red eléctrica. Con tecnología de vanguardia, electrónica SMD, microprocesador Intel, memoria Flash de programa. Gran capacidad de memoria Capacidad de impresión gráfica y EAN 13, EAN 128 y CODE 128. Almacenamiento de todos lo tiquets línea a línea Único software configurable para todos los modelos y países



Gama Mercurio

Gama de balanzas interconectables, con posibilidad de conexión en una RED. Formatos mostrador, colgante, tiquet, etiqueta. Con tecnología de vanguardia, electrónica SMD, microprocesador Intel, con memoria Flash de programa Gran capacidad de memoria. Capacidad de impresión gráfica y EAN 13, EAN 128 y CODE 128. Almacenamiento de todos lo tiquets línea a línea. Único software configurable para todos los modelos y países



Gama Júpiter

Gama de balanzas interconectables (hasta 10 equipos por red, 10 vendedores), con posibilidad de conexión en una RED Ethernet para intercambio de datos, informes de ventas, trazabilidad, gestión ticket, etc. Formatos mostrador, colgante, ticket, etiqueta.

Gama Marte

Balanzas económicas y versátiles, para uso en instalaciones fijas (pequeño y mediano comercio) ó móviles (mercado ambulante). Equipadas con batería interna de gran autonomía. Con impresora de tiquet ó etiqueta, distintos formatos Interconexión, conexión PC. Displays retro iluminados



Gama Neptuno

Balanzas muy competitivas en precio. Aplicaciones SOLO PESO, CUENTAPIEZAS, PPI, LABORATORIO, etc.



Gama Postal

Desde equipos básicos SOLO PESO hasta franqueadoras autónomas y conectadas, Posibilidad de integración en sistemas de control y gestión.



Gama 8031

Disponibles formato ABS e INOX tanto mostrador como colgante. Gran robustez Dirigidas sobre todo a pequeño comercio. Conexión a TPV o Registradora



Software

Disponemos de software capaz de compatibilizar todas las gamas de balanzas que incorporen comunicaciones (Hydra +).



Producto Industrial



Balanzas y Conjuntos Industriales

Equipos compactos y robustos que incorporan visor y plataforma. Funcionalidades (Peso-Tara, Cuenta piezas y/o Control +/-).



Básculas Específicas

Equipos diseñados para el control de carga y descarga de camiones y movimientos de mercancía. Sistema de pesaje para carretillas elevadoras o traspaletas pesador con sistema de pesaje incorporado.



Visores

Comunicaciones a PC, impresoras, etiquetadoras, opciones (relés, salida analógica, impresora o CRE, etc.) que permiten soluciones flexibles y eficaces. Los equipos se sirven en carcasa de ABS o de acero inoxidable.

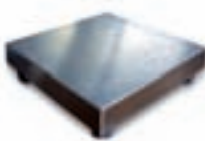


Repetidores

Funciones Solo-Peso, Peso-Tara-Código y Peso-Tara-Código con Teclado.

Plataformas y Accesorios

Amplia variedad de tamaños (desde 150 x 150mm hasta 2000 x 1500mm). Capacidades (desde 0,6kg hasta 6000kg). Distintos acabados (acero pintado, galvanizadas o de acero inoxidable).



Básculas Puente y Pesaejes

Equipos diseñados para pesar vehículos o los respectivos ejes de los vehículos estructuras modulares y acoplables. Desde 4m hasta 24m. Acabados en acero pintado o estructura de acero pintado con losa de hormigón.



Células de Carga

Abarca las distintas formas de trabajo (Off-Center, Flexión, Cizalladura, Doble Cizalladura, Tensión y Compresión). Desde 1,5kg hasta 500t. Células de acero tratado térmicamente y niquelado o de acero inoxidable. Aprobadas según las directivas europeas EN-45501 o OIML/R60, Amplia gama de células de carga que cumplen con la directiva ATEX para zonas explosivas.



Sistemas de Acoplamiento

Para todo tipo de aplicaciones como el pesaje de tolvas, silos, depósitos, básculas puente, básculas de ferrocarril, cargas colgantes, etc.



Equipos de Etiquetado

Hasta 4 pulgadas de impresión térmica directa o transfer. Es posible imprimir en prácticamente todo tipo de etiquetas. Diseño de etiquetas totalmente flexible gracias a la integración con la aplicación Gedit.



Accesorios Generales

Módulos amplificadores. Conversores. Caja suma Barreras zener, etc.



Masas

Gama completa de masas en acero inoxidable, individuales y de precisión M1 directiva europea ISO/R261.



Software

Capaz de compatibilizar todas las gamas de productos.



Servicios

Laboratorio de Calibraciones, acreditado por ENAC. Eficaz servicio de posventa. Declaraciones de conformidad CE

