



# SISSAC

SU SOLUCIÓN EN SISTEMAS DE PESAJE Y AUTOMATIZACIÓN



## CATALOGO DE INDICADORES 2022



## CONTROLADOR DE PESO MAXXIS 5

Para el máximo control de proceso de pesaje



El innovador controlador de peso Maxxis 5 es idóneo para diferentes usos como la dosificación multicomponente o relleno mono-componente, contaje y pesaje de vehículos. Gracias a sus muchas opciones de interfaces es compatible con casi cualquier solución de pesaje, con programas estándar o con aplicaciones de software hechas a medidas.

Siempre es la solución correcta para cada una de estas aplicaciones:



PESAJE



Llenado y dosificación



Formulación



Control de cantidades de llenado



## "DGTQFAN": MICROCONTROLADOR PARA SISTEMAS INDUSTRIALES DE DOSIFICACIÓN



Microcontrolador de elevadas prestaciones que, por medio de la simple programación de los parámetros, ofrece la posibilidad de gestionar sistemas de dosificación monoprodueto en carga o en descarga, o dosificaciones multiprodueto y mezclados.

## HOMOLOGACIONES

CE-M EN 45501, OIML R-76, OIML R-61 (MID),  
OIML R-51 (MID)



## VISOR DE PESO PROGRAMABLE Y CONTROLADOR DE LA SERIE 1280 ENTERPRISE



El visor programable serie 1280 Enterprise™ es una innovadora fuente de eficacia que ofrece una velocidad inquebrantable para las operaciones actuales y amplias opciones para las necesidades del futuro. El 1280 es un controlador programable por eventos con pantalla táctil en color, ideal para aplicaciones personalizadas que combinan el procesamiento de señales, el control de entrada/salida y las comunicaciones en red.

**Se integra en cualquier aplicación con hasta seis tarjetas opcionales para aumentar su funcionalidad.**



## 920i: VISOR/CONTROLADOR PROGRAMABLE



El visor de peso y controlador de procesos 920i® combina interfaces de usuario revolucionarias, flexibilidad total y rendimiento de procesamiento con la sencillez de un visor de peso básico. Pantalla gráfica LCD altamente personalizable y de gran nitidez, teclas programables y sistema electrónico reconocido en el sector, todo ello envuelto en una carcasa prácticamente indestructible para ofrecer uno de visores de peso y controladores de procesos más fiables de la industria.

**Diseño de vanguardia Rendimiento comprobado  
Potencia de la programabilidad  
Flexibilidad**



## 680: SYNERGY PLUS INDICADOR DE PESO DIGITAL

El 680 Synergy Series indicador configurable de Rice Lake combina las características potentes que se encuentran en la instrumentación avanzada con las características fáciles de usar de los indicadores más básicos. Diseñado pensando en el cliente, el 680 es adecuado para ambientes industriales del mundo real. Realice el pesaje de propósito general, la automatización sencilla, y una amplia gama de aplicaciones con el 680 Synergy Series.

La nueva generación de indicadores configurables



## INDICADOR DE PESO DIGITAL 120/120 PLUS

Con el indicador de peso digital 120/120 Plus, no hay necesidad de sacrificar calidad por precio. Estos indicadores de peso digitales están diseñados para ser una solución confiable y rentable para aplicaciones de manejo de materiales o envío y recepción. El 120/120 Plus controla hasta cuatro celdas de carga de 350Ω mientras que el filtrado digital de tres etapas proporciona datos de peso precisos y estables. El panel frontal táctil de la 120/120 Plus y la pantalla de fácil lectura ayudan a realizar las operaciones sin esfuerzo.

Donde la economía y el rendimiento se encuentran



## INDICADOR DE PESO DIGITAL DE LA SERIE 480/482 LEGEND

Con un gabinete Tipo NEMA de acero inoxidable y un sistema avanzado de sellos, Legend Series, de entereza industrial, está construido para áreas de trabajo demandantes, con suciedad y humedad, en el interior o exterior. Seleccione entre las pantallas LED ultrabrillantes de 0.8 plg y 6 dígitos y contraste nítido para una visualización superior.



**Legend Series de Rice Lake combina la solidez industrial con características innovativas para entregar lo mejor en desempeño y valor.**



## "DFWATEX2GD": VISOR DE PESO PARA ZONAS ATEX 1 Y 21

Visor de peso para zonas clasificadas con riesgo de explosión. Grado de protección: ATEX II 2(2)G Ex ib [ib Gb] IIC T4 Gb por gas, ATEX II 2(2)D Ex tb [ib Db] IIIC T197°C IP65 Db por polvos. Indicado para sistemas de pesaje, dosificación y automa zación.



**Certificado de examen CE del tipo según anexo III (directiva ATEX)  
Homologable CE-M (OIML R-76 / EN 45501).**



## 880 PERFORMANCE SERIES: VISOR/CONTROLADOR

Diseñados pensando en los procesos del usuario y fabricados para la comunicación, los visores/controladores de la serie Performance™ de Rice Lake ofrecen enorme potencia en un sencillo diseño. Las teclas intuitivas de los menús multifunción permiten navegar en cualquier aplicación, mientras que el grado NEMA tipo 4X, tipo 12 e IP69K protege los componentes internos con eficacia.



## BALANZAS INDUSTRIALES COMBICS

La serie de básculas industriales Combics® combina la precisión y variedad para la industria farmacéutica, química o logística. Podrá elegir entre una amplia gama de básculas completas la que mejor se adapte a sus necesidades específicas

Estabilidad excepcional Amplia comunicación.



PESAJE



CONTAJE



Llenado y dosificación



Formulación



Control de cantidades de llenado



Estadísticas



Clasificación



# SISSAC

**SU SOLUCIÓN EN SISTEMAS DE PESAJE Y AUTOMATIZACIÓN**



**01 5220467**  
**+51 997 596 665**



**Jraya@sissac.com**



**WWW.SISSAC.COM**