



## BÁSCULA PARA APILADORES DE CONTENEDORES TAMTRON ONE POWER

CUMPLE LOS REQUISITOS DE LA NORMATIVA SOLAS Y GARANTIZA LA SEGURIDAD EN EL MAR CON UNA BÁSCULA FÁCIL DE USAR

La báscula para apiladores de contenedores Tamtron One Power pesa con precisión la masa bruta verificada (VGM) de un contenedor y cumple con los requisitos de la normativa SOLAS. La báscula para apiladoras de contenedores Power puede instalarse en cualquier marca de apiladora.

No es necesario realizar cambios estructurales en la apiladora por lo que la instalación es muy sencilla.

- ▶ Precisión del 1-2%
- ▶ Pesa contenedores durante las operaciones regulares en el puerto
- ▶ Fácil de instalar, actualizar y reparar
- ▶ Transmisión de datos a TOS y otro
- ▶ Pantalla moderna Tamtron One





## GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN DE PESAJE

Con la báscula apiladora de contenedores Tamtron One Power, la masa bruta verificada (VGM) de un contenedor puede combinarse con el ID del contenedor, los datos guardarse y transferirse de forma sencilla y fiable para garantizar un envío seguro y operaciones efectivas. Con la información de pesaje también es posible cumplir las exigencias de transparencia, trazabilidad y manejar los crecientes requisitos en la generación de informes.

- ▶ Integración posible en sistemas TOS, ERP y otros sistemas para garantizar una transferencia de datos fiable y un acceso en tiempo real a los informes y la supervisión de las operaciones
- ▶ Posibilidad de conexión al servicio de información de pesaje en la nube Tamtron Wnexus, a través del cual es posible acceder a la información de pesaje en tiempo real
- ▶ Posibilidad de integración con el ordenador de a bordo
- ▶ Posibilidad de recopilar la información de pesaje de todas las básculas Tamtron utilizadas en el puerto en la misma infraestructura de gestión de la información por ejemplo, básculas para apiladoras de contenedores, básculas de cargadores de pórtico así como básculas puente tradicionales.

## ESPECIFICACIONES DE LA PANTALLA TAMTRON ONE

- ▶ Dimensiones 205x144x45 mm sin soporte
- ▶ Peso 1 kg (con soporte)
- ▶ Voltaje de funcionamiento 12/24VDC
- ▶ 7" 800x480 TFT LCD con panel táctil capacitivo
- ▶ 2xCAN (1xCAN with 12VDC potencia de salida)
- ▶ Entrada de video compuesto analógico
- ▶ 1xRS232 para impresora con salida de potencia de 24VDC
- ▶ 2xUSB 2.0
- ▶ 2G/3G/4G datos móviles
- ▶ Wi-Fi 802.11b/g
- ▶ Bluetooth 4.1
- ▶ GPS/GLONASS
- ▶ Absolute orientation sensor
- ▶ Timbre interno
- ▶ Digital I/O (3xEntrada digital, 1xSalida digital, salida 1xPWM)
- ▶ Temperatura de funcionamiento -25 - +50 °C
- ▶ IP 67

## ONE POWER 300i

- ▶ 12 memorias principales para contenedores y otros datos relacionados con el pesaje, con capacidad total para almacenar 10.000 elementos de memoria
- ▶ Transferencia de datos por Internet



## POWER PC SOFTWARE

- ▶ Memoria de log para 10 000 recibos
- ▶ Integración con ERP y sistemas de almacenamiento, transporte y gestión de terminales (WMS, TMS, TOS)
- ▶ Compatible con Windows



La familia de productos Tamtron también incluye la Báscula para cargadores de pórtico Tamtron Power, aprobada para uso comercial.