

Cada Gramo Vale


HIWEIGH
 Weighing system & solution

Un fabricante y proveedor profesional de productos de pesaje

PARA TRABAJO PESADO

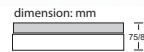
SXS350 con capacidad de 5Ton/Par
 SXS450 con capacidad de 10Ton/Par

PESAJE ESTÁTICO – MANEJO SEGURO

Indicador XM4 para pesaje estático, con fórmula de peso objetivo
 Permite hacer una buena distribución de los productos dentro del furgón, camioneta, camión, etc.

PESAJE DINÁMICO

Indicador XM6 con versión de pesaje dinámico
 Necesita sólo de dos plataformas y no es necesario detener el vehículo

dimension: mm


**DESCRIPCIÓN****PLATAFORMA**

Diseño portátil con rampas dobles
 Dos tamaños de plataforma para elegir
 Gran capacidad, hasta 5Ton cada par
 Acabado con pintura en polvo, colores a elección

INDICADOR DE PESO XM4

5 pantallas LCD:
 - Peso/Porcentaje de cada rueda
 - Peso/Porcentaje de cada eje
 - Peso/Porcentaje de eje transversal
 - Cálculo de peso objetivo de cada rueda
 - Fecha y hora real
 Pesaje en kg/lb
 Impresora termal incorporada

INDICADOR DE PESO XM6

Pantalla táctil de 8"
 CPU 4 Cores ARM
 2GB de memoria con 4GB en Disco Duro
 Robusto maletín ABS
 Registro ilimitado de pesajes
 Sistema basado en Windows CE 6.0*
 Salidas RS232, USB 2.0
 Muestra el peso de cada eje
 Muestra el peso total del vehículo
 Salida de archivos Excel, Text o Database
 Soporta multilinguaje (Inglés por defecto)
 Impresora termal de alta velocidad

MODELOS

Parte Nro.	410065	410066
Modelo	SXS350	SXS450
U.P.(USD)	US\$3,120.00	US\$3,920.00
Capacidad por Par	5Ton	10Ton
Tamaño de Plataforma	350 x 350mm	450 x 450mm

ESPECIFICACIONES**ENERGÍA**

100- 240V (50-60Hz) adaptador
 Batería recargable 6V10Ah
 40hrs. tiempo de trabajo estimado

TAMAÑOS DE PLATAFORMA

SXS350 – 350x350mm
 SXS450 – 450x450mm
 * otros tamaños a pedido

CAPACIDAD (por cada plataforma)

2.5Ton- SXS350
 5Ton- SXS450

PRECISIÓN

class III

UNIDADES DE PESAJE

Kg/lb

SALIDAS

RS232
 Opcional: USB
 Opcional: WiFi

MODALIDAD DE PESAJE

XM4 – Estático
 XM6 – Dinámico o estático

INDICADOR1-PESAJEES

XM4

INDICADOR2-PESAJEESTÁTICO/DINÁMICO

XM6